

# SUZUKI

## パーツカタログ

**SUZUKI**  
**FB50**

( BA41A )

**FB50**

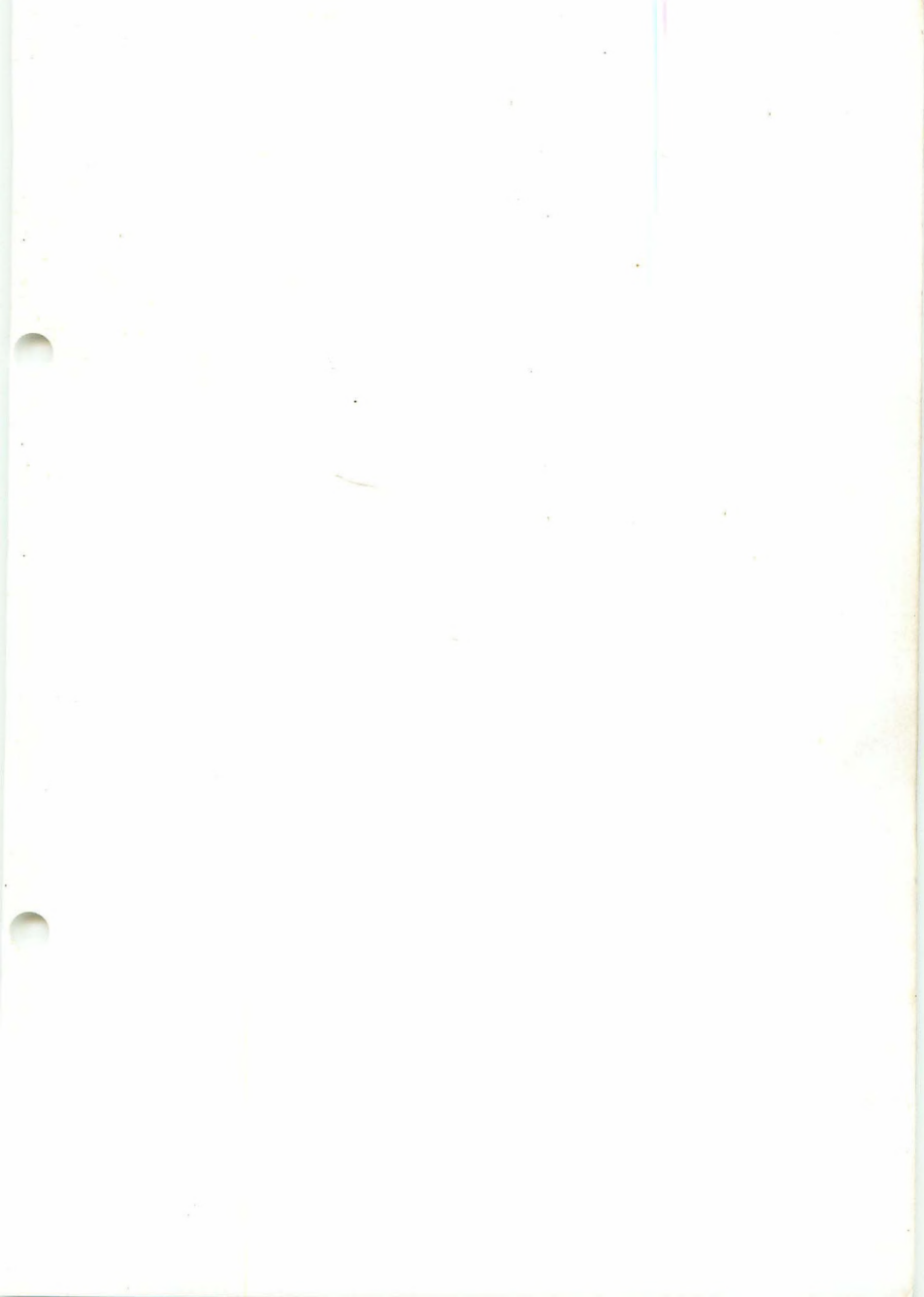
**FB50-2**



*Birdie*

1987-2









# **SUZUKI FB50(L/D/G/C/CD)**

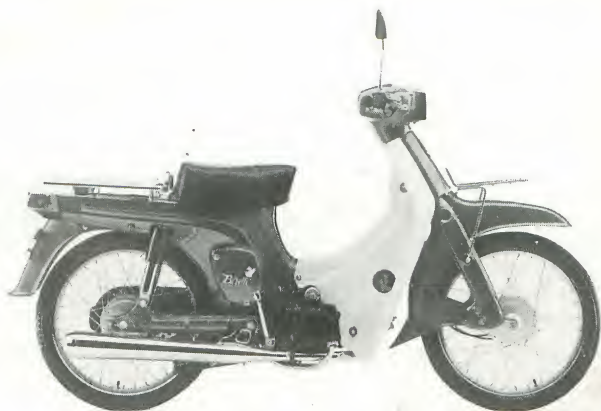


PHOTO : FB50CD

# **SUZUKI FB50(L/D/G)-2**



PHOTO : FB50D-2

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS



THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS



## ま え が き

このパーツカタログは、スズキバーディFB50型、FB50-2型の補給取扱い部品を収録してあります。

1型：FB50(T01)、FB50L(T01)、FB50D、FB50G、FB50C、FB50CD、

2型：FB50-2(T01)、FB50L-2(T01)、FB50D-2、FB50G-2、

STD：標準車 G：スーパーデラックス車 T01：寒冷地仕様

L：商用車 C：カスタム車

D：セル付標準車 CD：スーパーカスタム車

### 実施号機

FB50 : F.No.BA41A-100001~

FB50-2 : F.No.BA41A-172864~

## パーツカタログのご使用について

### 1. 記号および略語

#### 1-1. サイズ等

A : 用品	L : 長さ、リンク数、容積	US : アンダサイズ
AR : 必要量	NT : 歯数	W : 巾
D : 線径	OD : 外径	W/ : 同時使用
E.No. : エンジン番号	OPT : オプション	# : 直送品
F.No. : フレーム番号	OS : オーバサイズ	* : 直売品
H : 高さ	STD : スタンダード	~ : より、から
ID : 内径	T : 厚さ	
12×34×5 : 内径×外径×厚さ(巾、長さ)		

#### 1-2. メーカー名

BS : ブリヂストンタイヤ	ND : 日本電装
CHKK : 中央発条	NGK : 日本特殊陶業
DID : 大同工業	NHK : 日本発条
DK : 大金製作所	RK : 高砂チェン
FB : 古河電池	TEN : 富士通テン
IRC : 井上認識工業	TR : 東海理化電機製作所
KYB : 葦場工業	YB : 湯浅電池
NABCO : 日本エアブレーキ	

#### 1-3. 構成部品の表示

品 番	品 名
××××××-××××××	○○○アッシ
××××××-××××××	・○○○○
××××××-××××××	・○○○○

↑  
構成部品(インナパーツ)を示します。

### 1-5. 修正使用

ホース、チューブ等で寸法表示の→印は修正使用を表示します。

(例) L: 200→180………200を180に修正して使用します。

## 2. 部品変更のお知らせ

2-1. 部品が新設、変更または廃止となった場合、随時改訂しますから改訂版をご使用ください。販売店にあっては、弊社代理店にお問い合わせください。

2-2. 改訂版マイクロフィルムでは、品番、個数、備考欄の変更および新設の場合、○印を表示してあります。

(例) 2-1 ○ 1 1 1 0 0 - 4 4 8 1 0

↑  
部品変更マーク

## 3. 部品の注文

部品ご注文の場合は、このパーツカタログをご参照の上、次の点にご留意され、正確にご注文ください。

3-1. 品番、品名および数量

3-2. フレーム番号およびエンジン番号と型式番号(年式)

3-3. 部品メーカー(電装部品、保安部品など)

※ 分解図は、補給部品索引のためのものです。組立仕様書としてご使用にならないでください。

※ 補給部品の中で車種間の共通化により、一部生産車の部品と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

※ 記載事項は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

## 色・レザー番号

色彩については、色見本帳、ボデーカラーガイドまたは製品カタログを参照ください。

[illegible]

# 標準整備作業時間表としての使い方

## 1. 標準整備作業時間の表示

### 1-1 表示位置と単位

各ページ右側の「標準作業時間」欄に、時間の単位で表示し、1時間未満は10分率で示してあります。  
また、2人で実施する作業は、1人の延時間に換算してあります。

(注) 調整・清掃・測定作業の標準作業時間は本文の巻末(品番索引表の前頁)に記載してあります。  
・マイクロフィルムの場合は、A-16の欄に記載してあります。  
・この作業は、クレーム工数の適用がありません。

### 1-2 記号及び略号

記号なし：1個の工数を示す

DAI：1台当りの工数を示す

RIN：1輪当りの工数を示す

SD：片側の工数を示す

A( )：1個増す毎に( )内の工数を追加

B( )：左右或は前後同時交換の場合は( )内の工数を適用

C( )：1百分同時交換の場合は( )内の工数を適用

T：調整作業を含む

W：クレーム適用外部品(工数の前に記号表示)

(注) 0.2時間以下の工数の場合は、クレーム工数の適用がありません。

## 2. 標準整備作業時間の適用方法

### 2-1 関連交換作業

関連交換等により、2種類以上の部品を脱着、取替作業した場合で、同じ作業流れの中で行える場合は、最も作業時間を要する部品の「標準作業時間」を適用してください。

(例) クランクシャフト、シリンダーヘッド、シリンダの3点を取替した場合

↓  
最も作業時間を要する「クランクシャフト」の標準作業時間を適用します。

### 2-2 本誌に記載してない作業

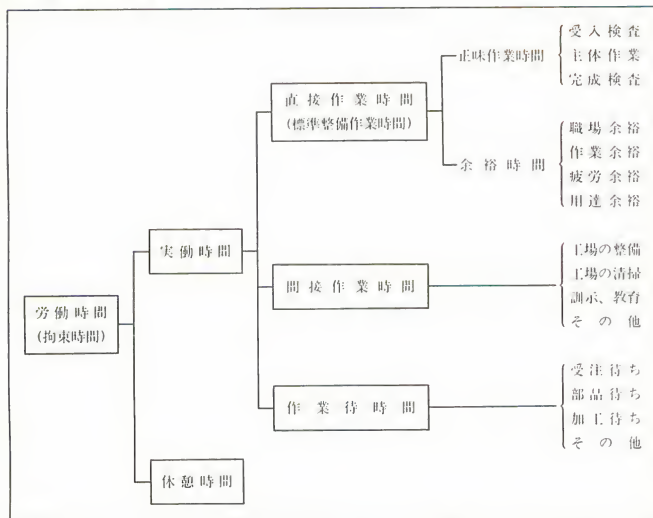
- (1) 部品交換をともなわない修理(修正修理)のうち、雨漏れおよび塗装の修正修理作業時間は「修正修理作業時間表」を参照してください。
- (2) 本表及び「修正修理作業時間表」に記載されていない作業については、類似作業の時間を適用してください。

## 3. 標準整備作業時間の策定基準

- (1) 認証工場の基準に定められた1台設備、スキで指定する特殊1台およびリフトを有する工場で整備することを基準条件とします。
- (2) 作業員は下記に該当する者、或はそれと同等程度の者が整備する場合を基準とします。
  - 3級整備工以上の資格を有する者。または、整備経験3年以上の者。
  - スズキの技術講習修了者。
- (3) 車両は、おおむね1年前後使用程度ものを対象とします。

#### 4. 標準整備作業時間の考え方

労働時間を下表のように区分し、このうちの「正味作業時間」に「余裕時間」を加算した「直接作業時間」を標準整備作業時間とします。



- (1) 正味作業時間とは、実際に作業を行なう正味の实働作業時間で、「受入検査」・「主体作業」・「完成検査」のみで構成した時間とします。

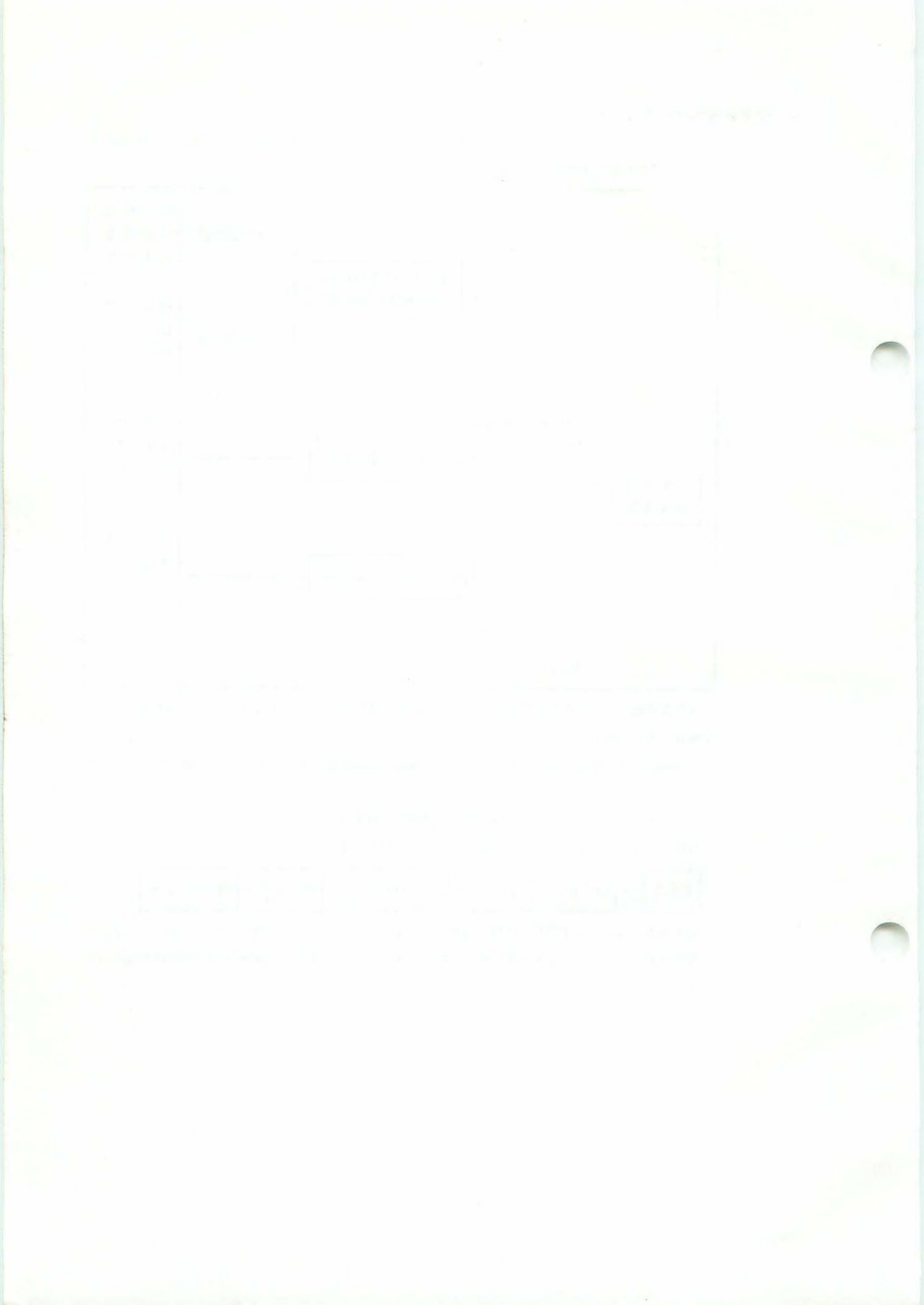
(a) 受入検査とは、整備作業の着手に当たって、機能の状態を確認するための点検・測定等の作業であって、特別な原因の探究時間等は含まないものとします。

(b) 主体作業とは、点検、測定、分解、組立、調整等の整備作業です。

分解をともなう作業の場合は、原則として次の工程とします。



- (c) 完成検査とは、主体作業を完了後、目視による確認、テスターによる検査、あるいはロードテスト等の作業です。但し、単体作業の場合、特に示すもののほかは受入れ検査並びに完成検査は含めません。





# 目 次

FIG.NO.	タ イ ト ル
1	シリント <sup>™</sup> ヘット <sup>™</sup>
2	シリント <sup>™</sup>
3	クランクケース (TYPE 1 ~E.NO.144037)
4	クランクケース (TYPE 1 E.NO.144038~ / T
5	クランクケース カバー (TYPE 1 ~E.NO.144037)
6	クランクケース カバー (TYPE 1 E.NO.144038~)
7	クランクケース カバー (TYPE 2)
8	クランクシャフト (TYPE 1)
9	クランクシャフト (TYPE 2)
10	スタータ クラッチ (D/CD)
11	カム シャフト/バルブ <sup>™</sup>
12	カム チェーン (TYPE 1)
13	カム チェーン (TYPE 2)
14	キャブ <sup>™</sup> レタ
15	エア クリーナ (TYPE 1)
16	エア クリーナ (TYPE 2)
17	マフラ
18	オイル ホ <sup>™</sup> ンフ <sup>°</sup>
19	クラッチ
20	トランスミツション
21	キャ シフティング <sup>™</sup>
22	キツク スタータ
23	スターチンク <sup>™</sup> モータ (D/CD)
24	マグ <sup>™</sup> ネット (STD/L/G)
25	マグ <sup>™</sup> ネット (D)
26	マグ <sup>™</sup> ネット (C/CD)
27	ハ <sup>™</sup> ツテリ
28	エレクトリカル
29	スピ <sup>™</sup> ート <sup>™</sup> メータ
30	ヘット <sup>™</sup> ランフ <sup>°</sup>
31	フロント ターンシグ <sup>™</sup> ナル ランフ <sup>°</sup>
32	リヤ コンビ <sup>™</sup> ネーション ランフ <sup>°</sup>
33	ワイヤリンク <sup>™</sup> ハーネス
34	フレーム
35	スタント <sup>™</sup>
36	リヤ フ <sup>™</sup> レーキ
37	フューエル タンク (TYPE 1 STD/L/D)
38	フューエル タンク (TYPE 2 STD/L/D)
39	フューエル タンク (TYPE 1 G/C/CD)
40	フューエル タンク (TYPE 2 G)
41	シート
42	キャリヤ
43	フレーム カバー
44	レック <sup>™</sup> シールド <sup>™</sup>
45	フロント フォーク

FIG.NO.	タ イ ト ル
46	フロント ショックアブ <sup>™</sup> ソーバ <sup>™</sup>
47	フロント フェンタ <sup>™</sup> (TYPE 1)
48	フロント フェンタ <sup>™</sup> (TYPE 2)
49	ハント <sup>™</sup> ル カバー
50	フロント ホイール
51	ハント <sup>™</sup> ルカバー
52	ライト ハント <sup>™</sup> ル スイッチ
53	レフト ハント <sup>™</sup> ル スイッチ
54	リヤ スイック <sup>™</sup> アーム
55	チェーン ケース
56	リヤ フェンタ <sup>™</sup>
57	リヤ ホイール

FIG. 1

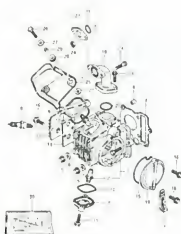


FIG. 2

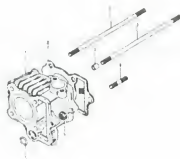


FIG. 3

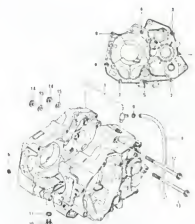


FIG. 4

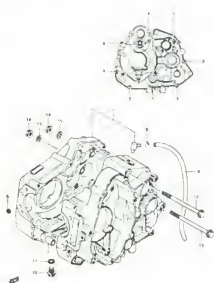


FIG. 5

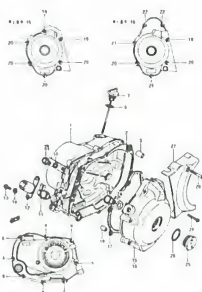


FIG. 6

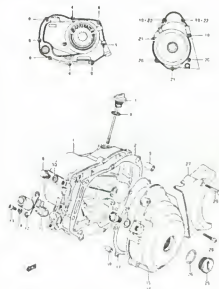


FIG. 7

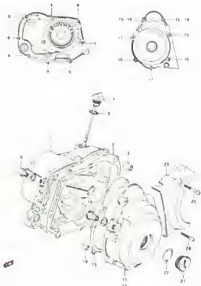


FIG. 8

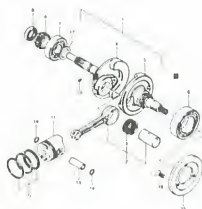


FIG. 9

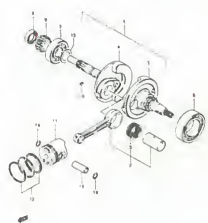


FIG. 10



FIG. 11

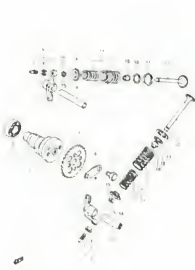


FIG. 12



FIG. 13

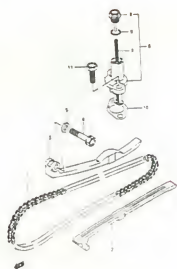


FIG. 14

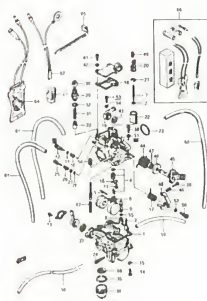


FIG. 15

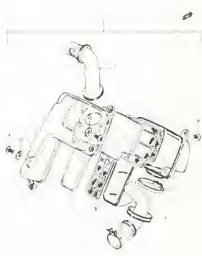


FIG. 16

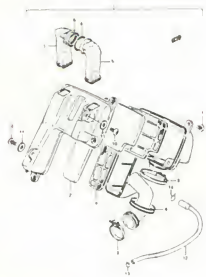


FIG. 17

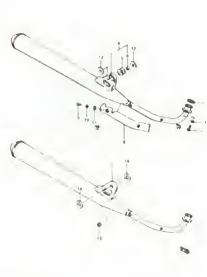


FIG. 18



FIG. 19

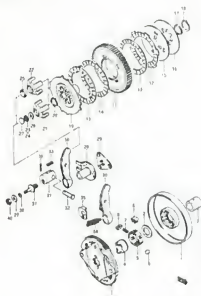


FIG. 20

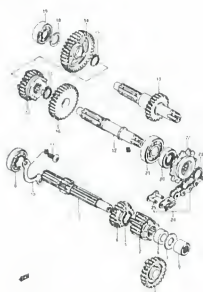


FIG. 21



FIG. 22

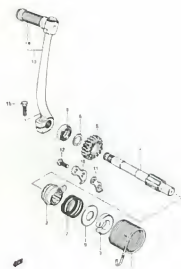


FIG. 23

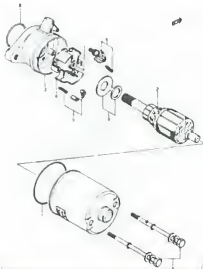


FIG. 24

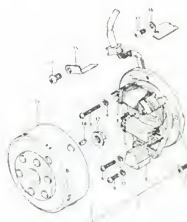


FIG. 25

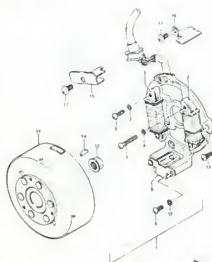


FIG. 26

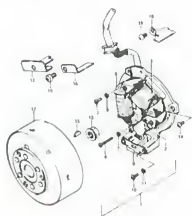


FIG. 27

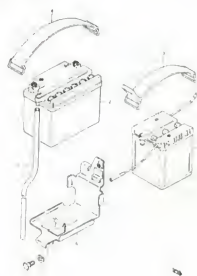


FIG. 28

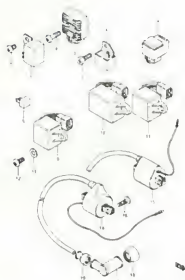


FIG. 29

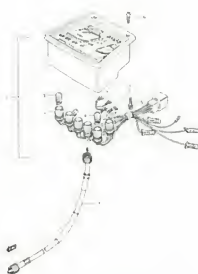


FIG. 30

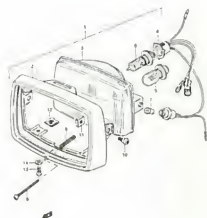


FIG. 31

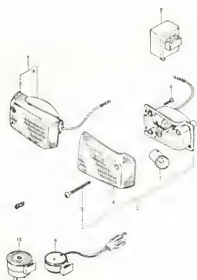


FIG. 32

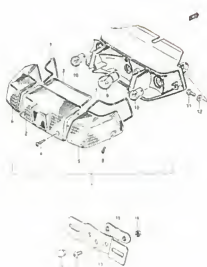


FIG. 33



FIG. 34

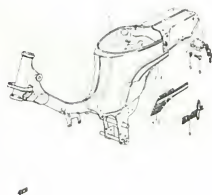


FIG. 35

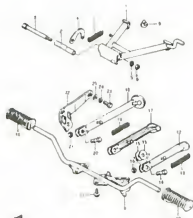


FIG. 36



FIG. 37

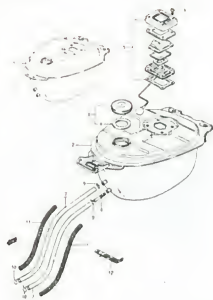


FIG. 38

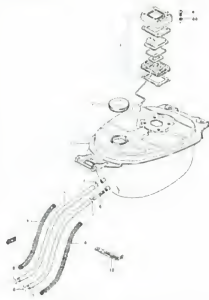


FIG. 39

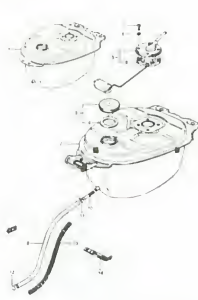


FIG. 40

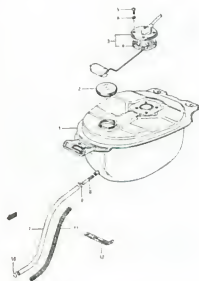


FIG. 41



FIG. 42

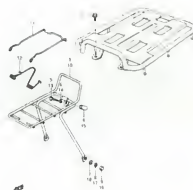


FIG. 43

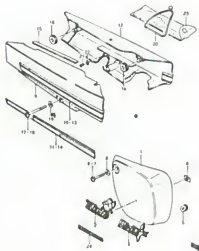


FIG. 44



FIG. 45

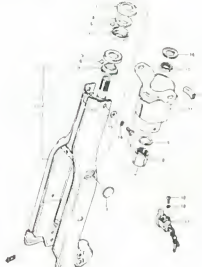




FIG. 46



FIG. 47



FIG. 48



FIG. 49

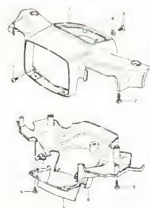


FIG. 50

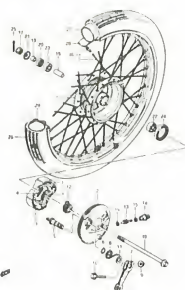


FIG. 51



FIG. 52

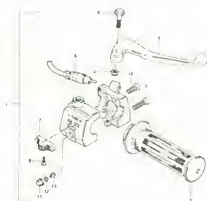


FIG. 53

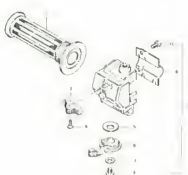


FIG. 54

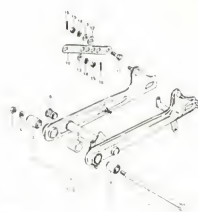


FIG. 55

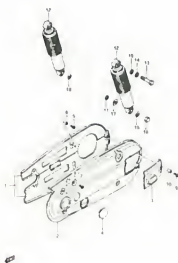


FIG. 56

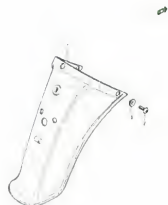
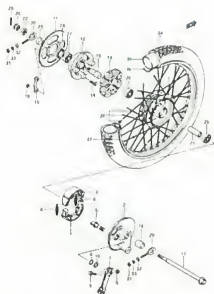
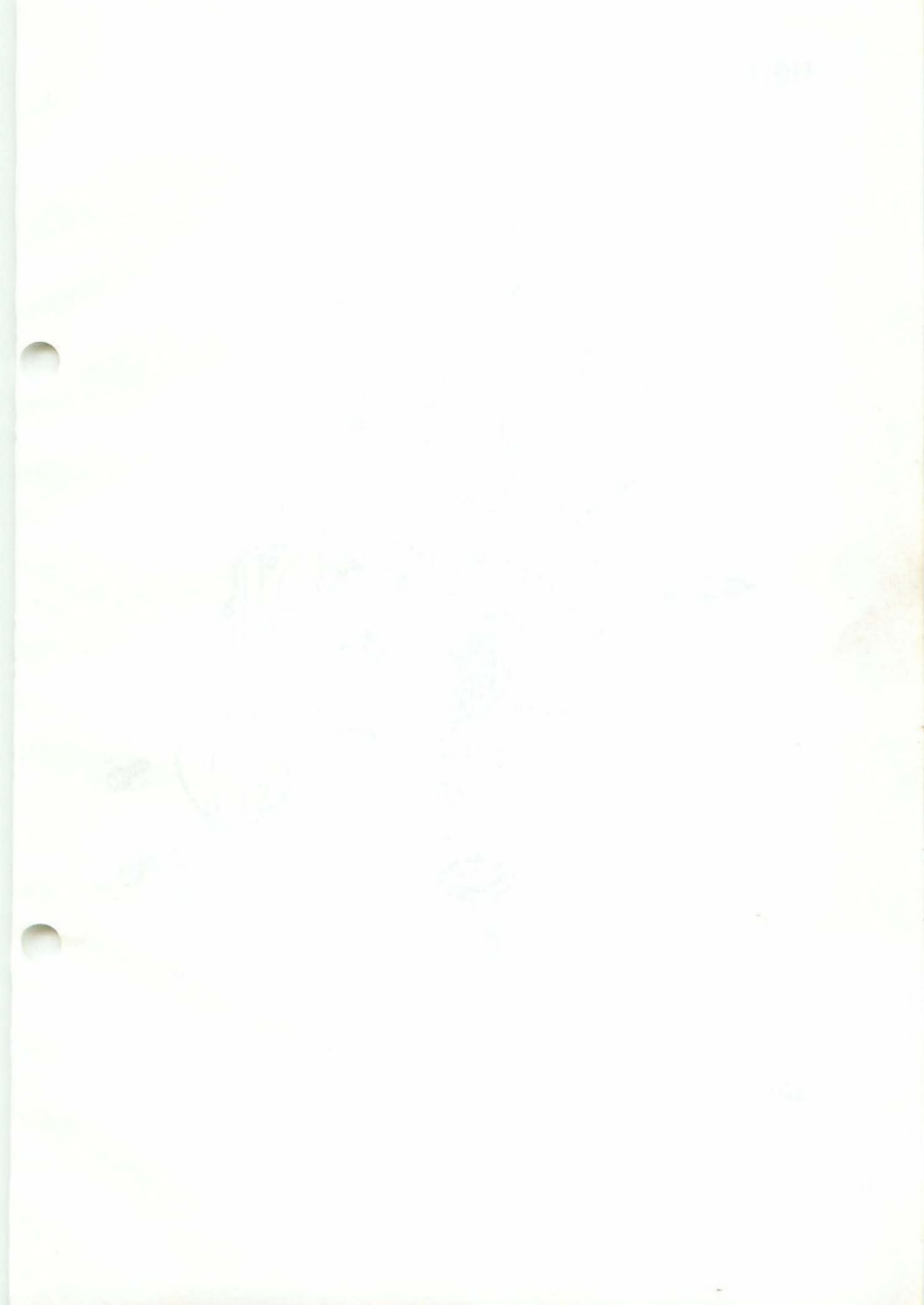


FIG. 57







**FIG. 1**

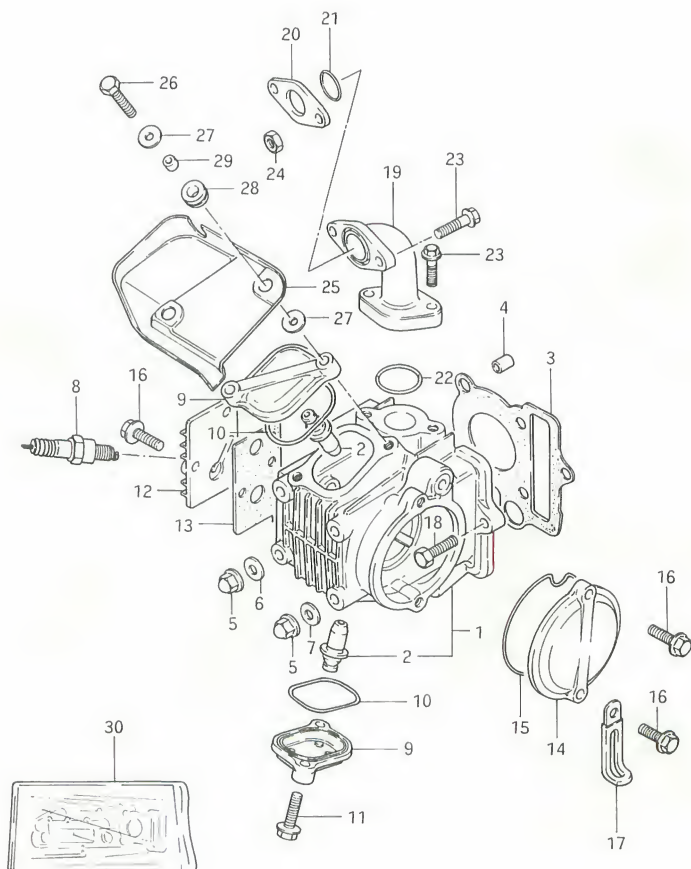


FIG. 1 (A-2) シリンタ" ヘット"

見出し番号	品名	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11110-09406	ヘット", シリンタ"	1		1.6
2	11115-09470	・カ" イト", ハ" ルフ"	2		1.9
3	11141-09403	カ" スケツト, シリンタ" ヘット"	1		A(0.2) W1.0
4	09206-08001	ヒ" ン, 8X11	2		
5	09159-06023	ナツト	4		
6	09168-06017	カ" スケツト	1		
7	09160-06017	ワツシヤ, 6.5X13X2.3	3		
8-1	#09482-00294	スハ" ークフ" ラク", C6HA(NGK)	1		W0.2
8-2	#09482-00295-111	スハ" ークフ" ラク", U20FS-L (ND)	1		
9	11175-09400	キヤツフ", インスハ" クシヨシ	2		0.2
10	09280-50007	オリシク"	2		0.2
11	01517-06258	ホ" ルト	2		
12	11134-09400	カハ" ー, シリンタ" ヘット", ライト	1		0.2
13	11135-09401	カ" スケツト, シリンタ" ヘット" カハ" ー , ライト	1		W0.2
14	11121-09403	カハ" ー, シリンタ" ヘット", レフト	1		0.2
15	09280-70008	オリシク"	1		0.2
16	01517-06208	ホ" ルト	5		
17	09404-06401	クランフ°, L:50	1		
18	01107-06257	ホ" ルト	1		
19	13110-09403	ハ" イフ°, インテーク	1		0.5
20	13129-09401	インシュレータ, キヤフ" レタ	1		0.4
21	09280-21010	オリシク"	1		0.4
22	09280-24005	オリシク"	1		0.4
23	01547-06257	ホ" ルト	4		
24	08310-22067	ナツト	2		

FIG. 1

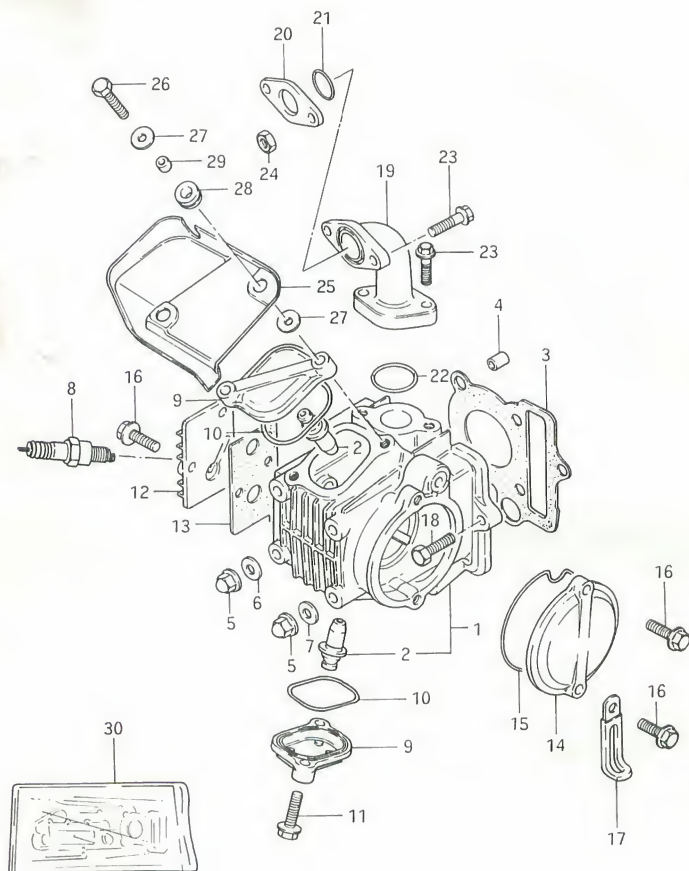


FIG. 1 (A-3) シリンタ" ヘット"

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
25-1	13691-09402	フ°レート, キヤフ"レタアンタ"	1	TYPE 1	0.2
25-2	13691-09410	フ°レート, キヤフ"レタアンタ"	1	TYPE 2	
26	01107-06307	ホ"ルト	2		
27	09160-06028	ワツシヤ, 6.5X18X1	4		
28	09320-09019	クツシヨン	2		
29	09180-06073	スハ°-サ, 6.4X9X5	2		
30-1	11400-09856	カ"スケツトセット(ASB)	1	OPT. TYPE 1 STD/L/G/C +11400-09854	
30-2	11400-09864	カ"スケツトセット	1	OPT. TYPE 1.D/CD	
30-3	11400-09865	カ"スケツトセット(ASB)	1	OPT. TYPE 2	

**FIG.2**

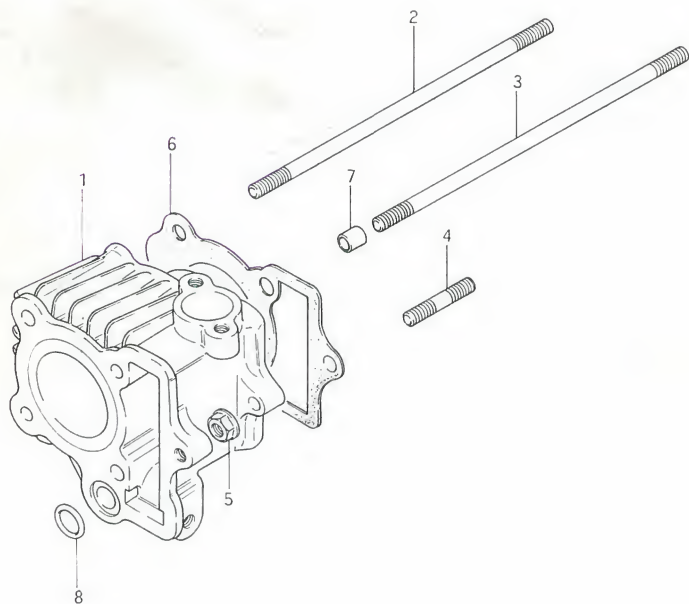


FIG. 2 (A-4) シリンタ"

見出番号	品	品	品	名	使用回数	備	考	標準 作業時間
1-1	11210-09408		シリンタ"		1	TYPE 1		1.2
1-2	11211-09450-0F0		シリンタ"		1	-11210-09407 TYPE 2		
2	09108-06054		スタツト"ホ"ルト, L:169		2			
3	09108-06055		スタツト"ホ"ルト, L:175		2			
4	01421-06208		スタツト"ホ"ルト		1			
5	09159-06017		ナツト		1			
6	11241-09401		カ"スケツト, シリンタ"		1			W1.2
7	09206-08001		ヒ"ン, 8X11		2			
8	09280-12005		Oリンク", D:2.4, ID:11.8		1			1.0

**FIG.3**

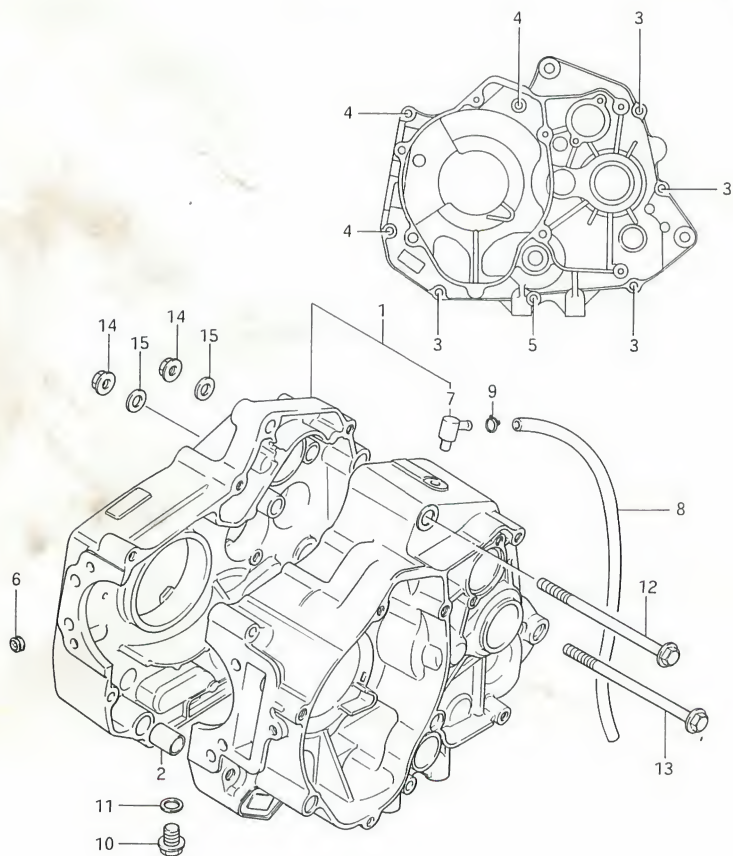




FIG. 3 (A-5) クランクケース (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	11300-09851	クランクケースセット	1	STD/L/G/C	3.6
1-2	11300-09860	クランクケースセット	1	D/CD	
2	09206-13001	・ソックピオン, 10.4X13X18	2		
3	02112-06308	・スクリュ	4		
4	02112-06407	・スクリュ	3		
5	02112-06758	・スクリュ	1		
6	11329-09400	・フレート, オイルシット	1		
7	16910-09401	・ユニオン, フリーザホース	1		
8	09343-05165	ホース, 5X8.2X890	1	L:890-260	
9	09401-08401	クリツフ	1		
10	09247-10001	フランク	1		
11	09168-10002	カスケツト, 10X14X3.6	1		
12	09103-08097	ホルト, 8X105	1		
13	09103-08070	ホルト, 8X100	1		
14	08319-31087	ナツト	2		
15	08322-11088	ワツシヤ	2		

FIG. 4 (A-6) :  
TYPE 1  
E.NO.144038~  
TYPE 2

**FIG.4**

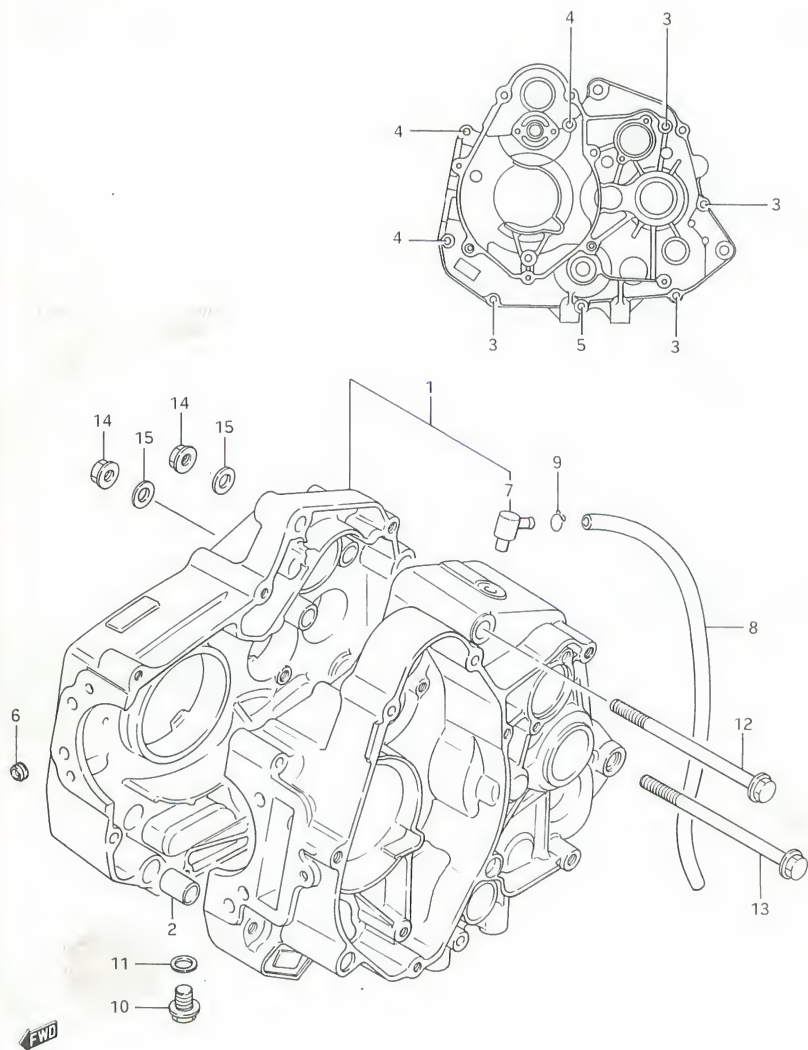


FIG. 4 (A-6) クランクケース (TYPE 1 E.NO.144038~/TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	11300-09852	クランクケースセット	1	STD/L/G/C ~E.NO.177875	3.6
1-2	11300-09855	クランクケースセット	1	STD/L/G/C E.NO.177876~	
1-3	11300-09862	クランクケースセット	1	D/CD ~E.NO.177875	
1-4	11300-09865	クランクケースセット	1	D/CD E.NO.177876~	
2	09206-13001	・ノックピストン, 10.4X13X18	2		
3	02112-06308	・スクリユ	4		
4	02112-06407	・スクリユ	3		
5	02112-06758	・スクリユ	1		
6-1	11329-09400	・フレート, オイルシ"エツト	1	~E.NO.177875	
6-2	11329-09410	・フレート, オイルシ"エツト	1	E.NO.177876~	
7	16910-09401	・ユニオン, フ"リーザ"ホース	1		
8-1	09343-05165	ホース, 5X8.2X890	1	TYPE 1 L:890-260	
8-2	09343-04119	ホース, 4.2X7X1550	1	TYPE 2 L:1550-260	
9	09401-08401	クリツフ°	1	TYPE 1	
10	09247-10001	フ°ラク"	1		
11	09168-10002	カ"スケツト, 10X14X3.6	1		
12	09103-08097	ホ"ルト, 8X105	1		
13	09103-08070	ホ"ルト, 8X100	1		
14	08319-31087	ナツト	2		
15	08322-11088	ワツシヤ	2		

**FIG.5**

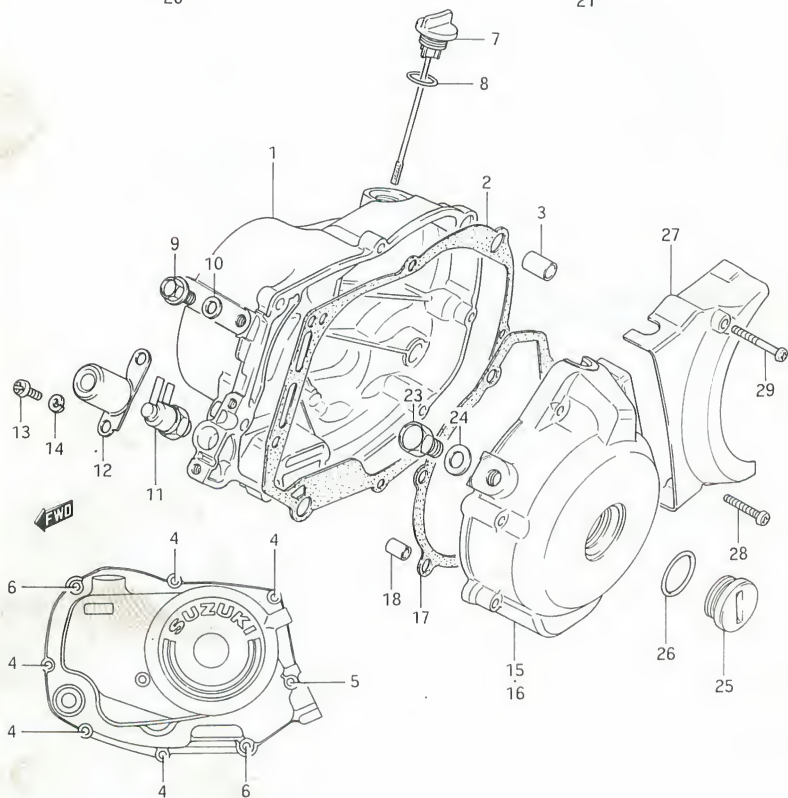
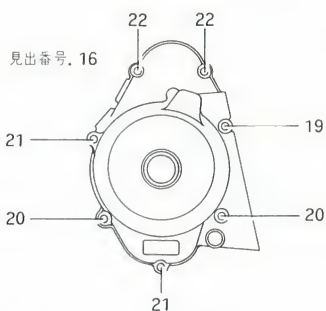
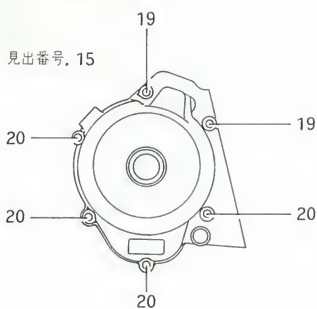


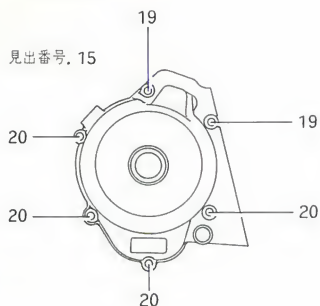
FIG. 5 (A-7) クランクケース カバー (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1	11340-09407	カバー, クラッチ	1		0.7
2	11482-09403	カーステット, クラッチカバー	1	-11482-09402	W0.7
3	09206-13001	ノックピオン, 10.4X13X18	2		
4	02112-06255	スクリユ	5		
5	02112-06355	スクリユ	1		
6	02112-06504	スクリユ	2		
7	11971-09401	ケーシ, オイルレヘル	1		
8	09280-17003	ロリソク, D:3.1, ID:16.8	1		
9	01107-08125	ホルト	1		
10	09168-08015	カーステット, 8.2X14X1.6	1		
11	18124-09400	ハルフ, サーモ	1		0.2
12	18125-09400	カバー, サーモハルフ	1		0.2
13	02112-06128	スクリユ	2		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
15	11351-09403	カバー, マクネット	1	STD/L/G/C	0.6
16	11351-09412	カバー, マクネット	1	D/CD	0.6
17-1	11483-09401	カーステット, マクネットカバー	1	STD/L/G/C	W0.5
17-2	11483-09410	カーステット, マクネットカバー	1	D/CD	
18	04211-09129	ノックピオン, H:12	2		
19-1	02112-06305	スクリユ	2	STD/L/G/C	
19-2	02112-06305	スクリユ	1	D/CD	
20-1	02112-06404	スクリユ	4	STD/L/G/C	
20-2	02112-06404	スクリユ	2	D/CD	
21	02112-06504	スクリユ	2	D/CD	
22	02112-06905	スクリユ	2	D/CD	

FIG.6 (A-9) :  
TYPE 1  
E.NO.144038~  
FIG.7 (A-11) :  
TYPE 2

**FIG.5**

見出番号. 15



見出番号. 16

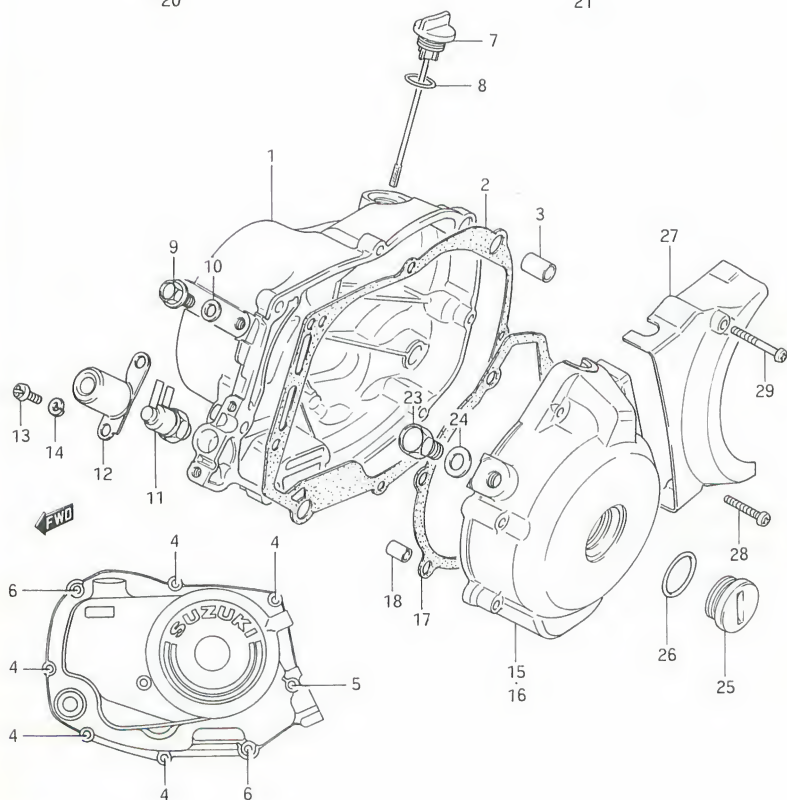
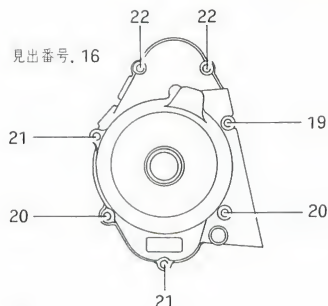


FIG. 5 (A-8) クランクケース カバルー (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	軸	考	標準 作業時間
23	09247-12105	フ°ラク"	1			
24	09168-12002	カ" スケット, 12X16X2	1			
25	09259-26002	フ°ラク"	1			
26	09280-22008	Oリング", D:3.1, ID:22.7	1			
27	11360-09410	カバルー, エンシ"ンスフ° ロケット	1	-11361-09403		0.2
28	02112-06305	スクリ	1			
29	02112-06455	スクリ	1			

FIG. 6 (A-9) :  
 TYPE 1  
 E.NO.144038~  
 FIG. 7 (A-11) :  
 TYPE 2

**FIG.6**

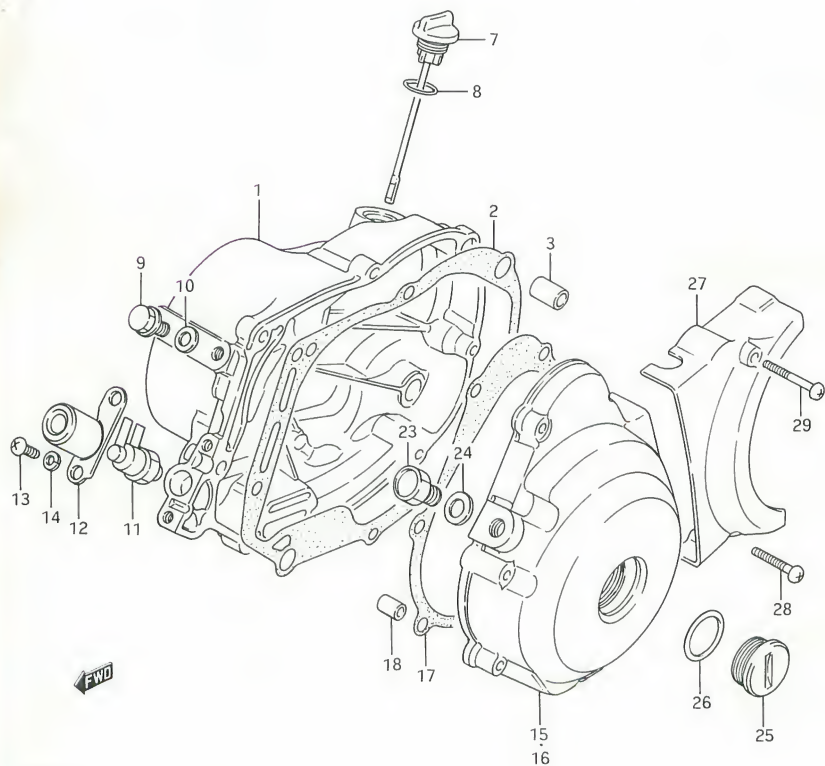
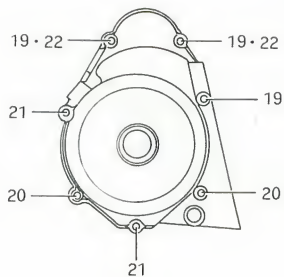
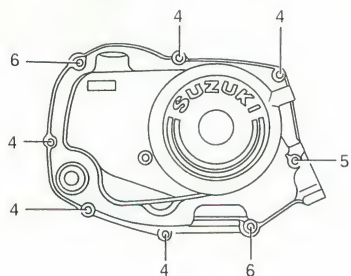




FIG. 6 (A-9) クランクケース カハマー (TYPE 1 E.NO.144038~)

品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11340-09407 カハマー, クラッチ	1		0.7
2	11482-09403 カマスケツト, クラッチカハマー	1	-11482-09402	W0.7
3	09206-13001 ノックピオン, 10.4X13X18	2		
4	02112-06255 スクリュー	5		
5	02112-06355 スクリュー	1		
6	02112-06504 スクリュー	2		
7	11971-09401 ケーシング, オイルレヘル	1		
8	09280-17003 オリシク, D:3.1, ID:16.8	1		
9	01107-08125 ホールト	1		
10	09168-08015 カマスケツト, 8.2X14X1.6	1		
11	18124-09400 ハールフ, サーモ	1		0.2
12	18125-09400 カハマー, サーモハールフ	1		0.2
13	02112-06128 スクリュー	2		
14	08321-21067 ロックワツシヤ	2		
15	11351-09404 カハマー, マクネット	1	STD/L/G/C	0.6
16	11351-09413 カハマー, マクネット	1	D/CD	0.6
17	11483-09403 カマスケツト, マクネットカハマー	1	-11483-09402	W0.5
18	04211-09129 ノックピオン, H:12	2		
19-1	02112-06305 スクリュー	3	STD/L/G/C	
19-2	02112-06305 スクリュー	1	D/CD	
20	02112-06404 スクリュー	2		
21	02112-06504 スクリュー	2		
22	02112-06905 スクリュー	2	D/CD	

FIG.7 (A-11) :  
TYPE 2

**FIG.6**

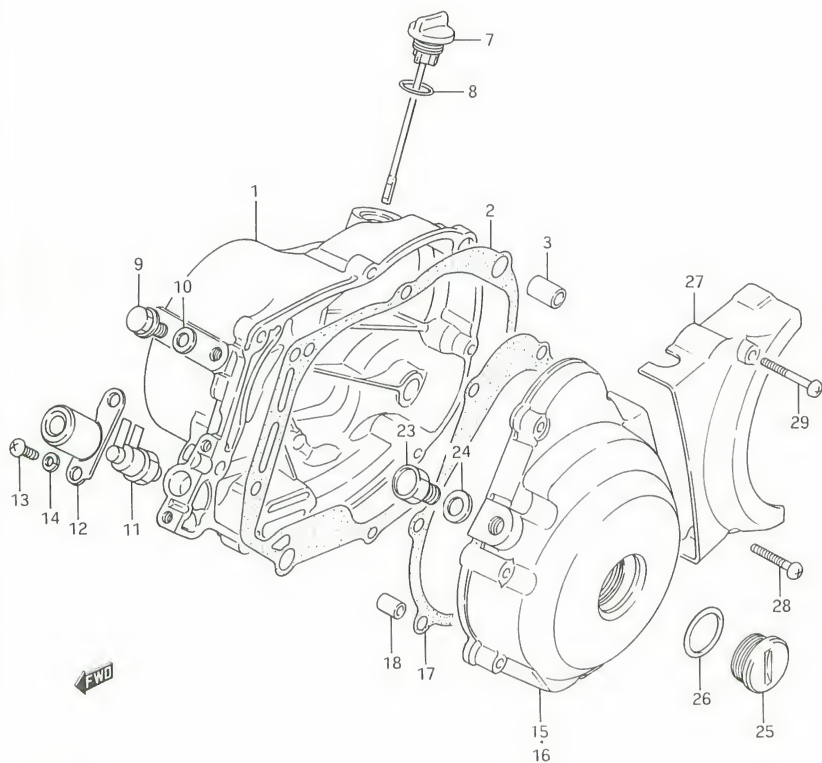
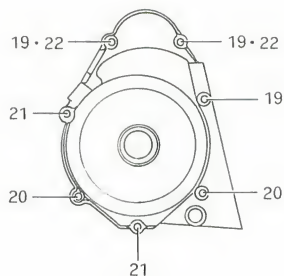
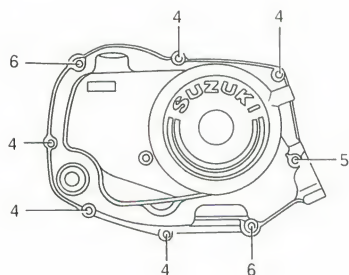


FIG. 6 (A-10) クランクケース カハマー (TYPE 1 E.NO.144038へ)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
23	09247-12105	フランク	1		
24	09168-12002	カセット, 12X16X2	1		
25	09259-26002	フランク	1		
26	09280-22008	リンク, D:3.1, ID:22.7	1		
27	11360-09410	カハマー, エンジンスプロケット	1	-11361-09403	0.2
28	02112-06305	スクリュー	1		
29	02112-06455	スクリュー	1		

FIG.7 (A-11) :  
TYPE 2

**FIG. 7**

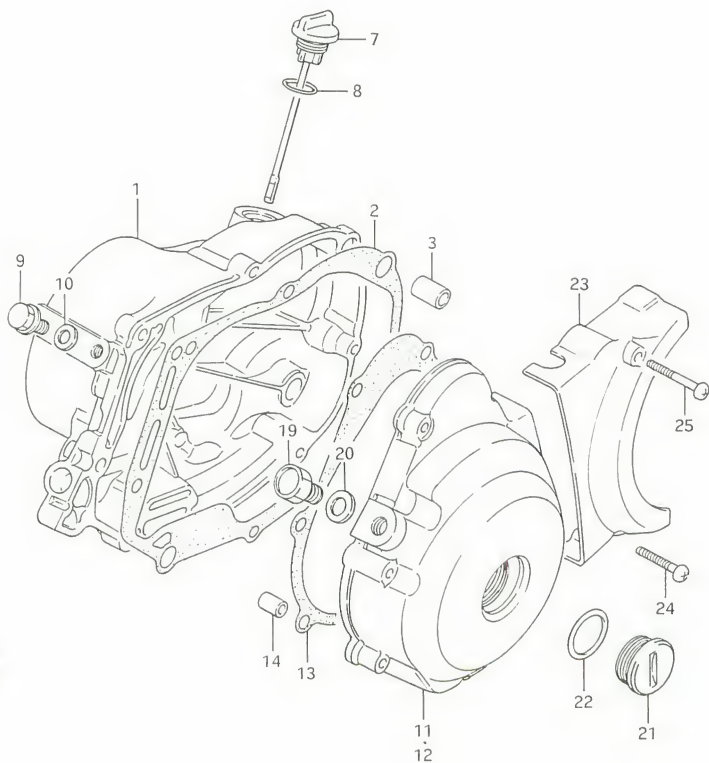
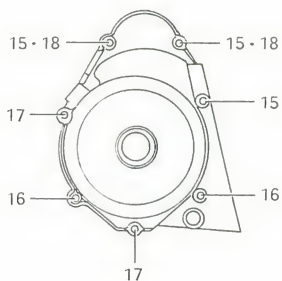
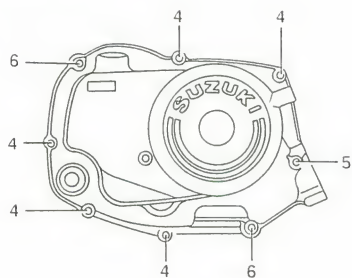


FIG. 7 (A-11) クランクケース カバル (TYPE 2)

見出し番号	品番	品名	使用個数	備	号	標準 作業時間
1	11340-09410	カバル、クラッチ	1			0.7
2	11482-09403	カ" スケット, クラッチカバル	1			W0.7
3	09206-13001	ノックピ"ン, 10.4X13X18	2			
4	02112-06258	スクリュ	5			
5	02112-06357	スクリュ	1			
6	02112-06508	スクリュ	2			
7	11971-09401	ケ"ーシ", オイルレヘル	1			
8	09280-17003	Oリンク", D: 3.1, ID: 16.8	1			
9	01107-08127	ホルト	1			
10	09168-08015	カ" スケット, 8.2X14X1.6	1			
11	11351-09420	カバル, マク" ネット	1	STD/L/G		0.6
12	11351-09430	カバル, マク" ネット	1	D		0.6
13	11483-09403	カ" スケット, マク" ネットカバル	1			W0.5
14	04211-09129	ノックピ"ン, H: 12	2			
15-1	02112-06308	スクリュ	3	STD/L/G		
15-2	02112-06308	スクリュ	1	D		
16	02112-06407	スクリュ	2			
17	02112-06508	スクリュ	2			
18	02112-06908	スクリュ	2	D		
19	09247-12102	プ" ラク"	1			
20	09168-12002	カ" スケット, 12X16X2	1			
21	09259-26003	プ" ラク"	1			
22	09280-22008	Oリンク", D: 3.1, ID: 22.7	1			
23	11360-09420	カバル, エンシ"ンスフ" ロケット	1			0.2
24	02112-06308	スクリュ	1			
25	02112-06457	スクリュ	1			

**FIG. 8**

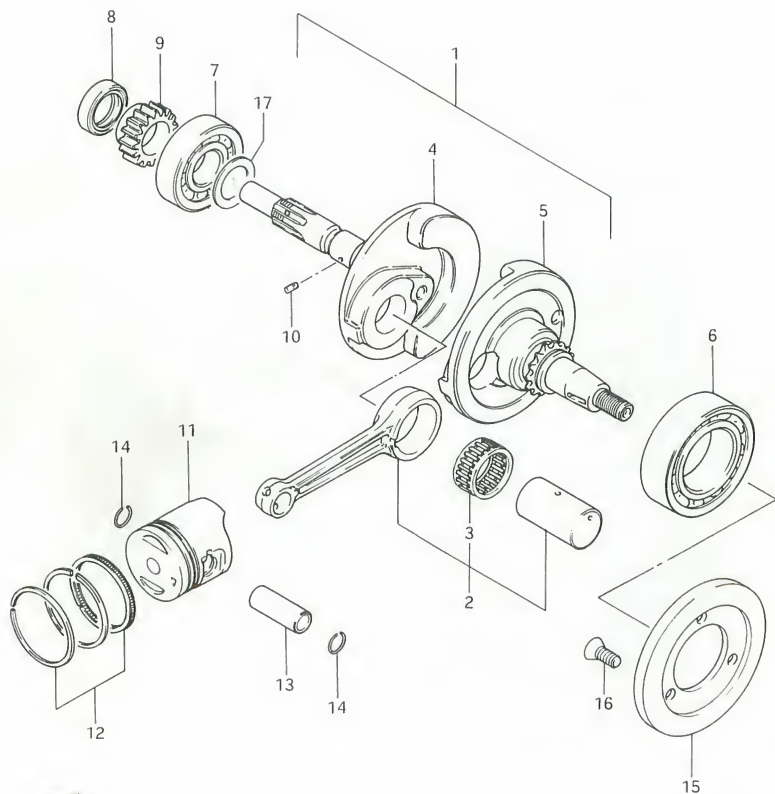


FIG. 8 (B-2) クランクシャフト (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12200-09407	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G ~E.NO.144037	3.4
1-2	12200-09417	クランクシャフトアツシ	1	D/CD	
1-3	12200-09423	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G E.NO.144038~ C	
2	12200-09840	・ロツト"セツト,コネクチンク"	1		
3	09263-22016-0B0	・"ハ"アリンク"	1		
4	12220-09404	・クランクシャフト,ライト	1		
5-1	12260-09403	・クランクシャフト,レフト	1	STD/L/G ~E.NO.144037	
5-2	12260-09413	・クランクシャフト,レフト	1	D/CD	
5-3	12260-09421	・クランクシャフト,レフト	1	STD/L/G E.NO.144038~ C	
6	09262-35021-0A0	"ハ"アリンク", 35X62X14	1		3.4
7	09262-20073	"ハ"アリンク", 20X52X15	1		3.4
8	09282-20005	オイルシール, 20X32X7	1		0.7
9	16321-09403	キ"ヤ, オイルホ"ンフ"ト"ライフ"	1		1.0
10	06211-03052	ピ"ン	1		
11-1	12111-09407	ピ"ストン	1		1.2
11-2	12111-09407-050	ピ"ストン, OS:0.5	1	OPT	
11-3	12111-09407-100	ピ"ストン, OS:1.0	1	OPT	
12-1	12140-09410	リンク"セツト, ピ"ストン	1		1.2
12-2	12140-09410-050	リンク"セツト, ピ"ストン, OS:0.5	1	OPT	
12-3	12140-09410-100	リンク"セツト, ピ"ストン, OS:1.0	1	OPT	
13	12151-09400	ピ"ン, ピ"ストン	1		1.2
14	09381-12001	スナツフ"リンク"	2		
15	12656-09420	フライホイール	1	C	0.6
16	02122-06128	スクリユ	3	C	

FIG.9 (B-4) :  
TYPE 2





FIG. 8 (B-3) クランクシャフト (TYPE 1)

品目番号	品目	品名	使用機数	備考	標準 作業時間
17-1	09181-20008	シム.T:0.60	1		
17-2	09181-20009	シム.T:0.65	1		
17-3	09181-20010	シム.T:0.70	1		
17-4	09181-20011	シム.T:0.75	1		
17-5	09181-20012	シム.T:0.80	1		
17-6	09181-20013	シム.T:0.85	1		
17-7	09181-20014	シム.T:0.90	1		
17-8	09181-20015	シム.T:0.95	1		
17-9	09181-20016	シム.T:1.00	1		
17-10	09181-20017	シム.T:1.05	1		
17-11	09181-20018	シム.T:1.10	1		
17-12	09181-20019	シム.T:1.15	1		
17-13	09181-20020	シム.T:1.20	1		
17-14	09181-20021	シム.T:1.25	1		
17-15	09181-20022	シム.T:1.30	1		

FIG.9 (B-4) :  
TYPE 2

FIG. 9

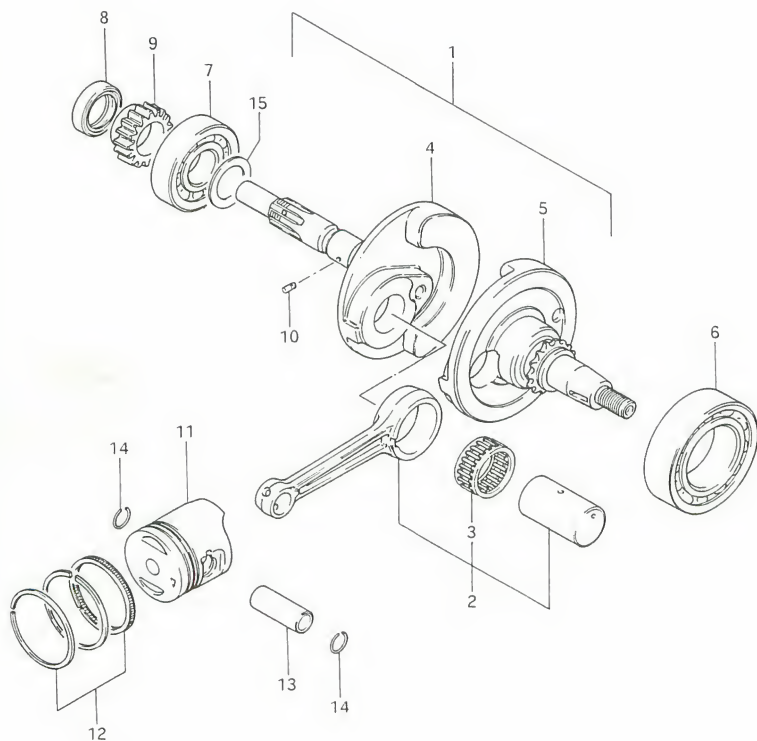


FIG. 9 (B-4) クランクシャフト (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12200-09440	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G	3.4
1-2	12200-09430	クランクシャフトアツシ	1	D	
2	12200-09840	・ロツト"セツト, コネクチンク"	1		
3	09263-22016-0B0	・"ハ"アリンク"	1		
4	12220-09430	・クランクシャフト, ライト	1		
5-1	12260-09440	・クランクシャフト, レフト	1	STD/L/G	
5-2	12260-09430	・クランクシャフト, レフト	1	D	
6	09262-35021-0A0	ハ"アリンク", 35X62X14	1		3.4
7	09262-20073	ハ"アリンク", 20X52X15	1		3.4
8	09282-20005	オイルシール, 20X32X7	1		0.7
9	16321-09403	キ"ヤ, オイルホ"ンフ"ト"ライフ"	1		1.0
10	06211-03052	ピ"ン	1		
11-1	12111-09450-0F0	ピ"ン	1		1.2
11-2	12111-09450-050	ピ"ン, OS: 0.5	1	OPT	
11-3	12111-09450-100	ピ"ン, OS: 1.0	1	OPT	
12-1	12140-09440	リンク"セツト, ピ"ン	1		1.2
12-2	12140-09440-050	リンク"セツト, ピ"ン, OS: 0.5	1	OPT	
12-3	12140-09440-100	リンク"セツト, ピ"ン, OS: 1.0	1	OPT	
13	12151-09400	ピ"ン, ピ"ン	1		1.2
14	09381-12001	スナツフ"リンク"	2		

FIG. 9

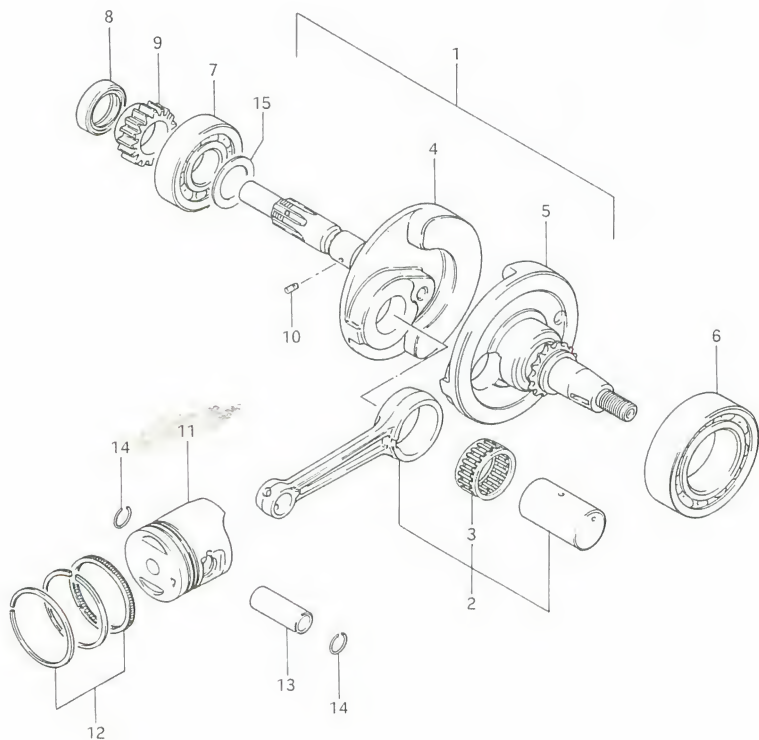


FIG. 9 (B-5) クランクシャフト (TYPE 2)

見出し番号	品名	品名	名	使用個数	備	考	標準 作業時間
15-1	09181-20008	シム, T:0.60		1			
15-2	09181-20009	シム, T:0.65		1			
15-3	09181-20010	シム, T:0.70		1			
15-4	09181-20011	シム, T:0.75		1			
15-5	09181-20012	シム, T:0.80		1			
15-6	09181-20013	シム, T:0.85		1			
15-7	09181-20014	シム, T:0.90		1			
15-8	09181-20015	シム, T:0.95		1			
15-9	09181-20016	シム, T:1.00		1			
15-10	09181-20017	シム, T:1.05		1			
15-11	09181-20018	シム, T:1.10		1			
15-12	09181-20019	シム, T:1.15		1			
15-13	09181-20020	シム, T:1.20		1			
15-14	09181-20021	シム, T:1.25		1			
15-15	09181-20022	シム, T:1.30		1			

FIG. 10

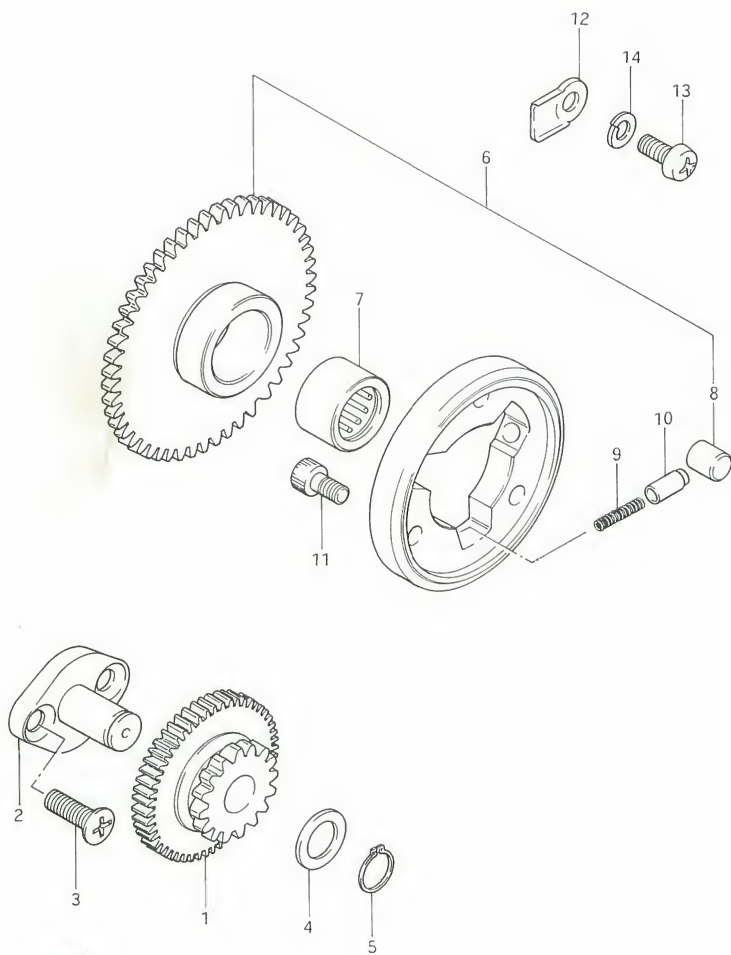
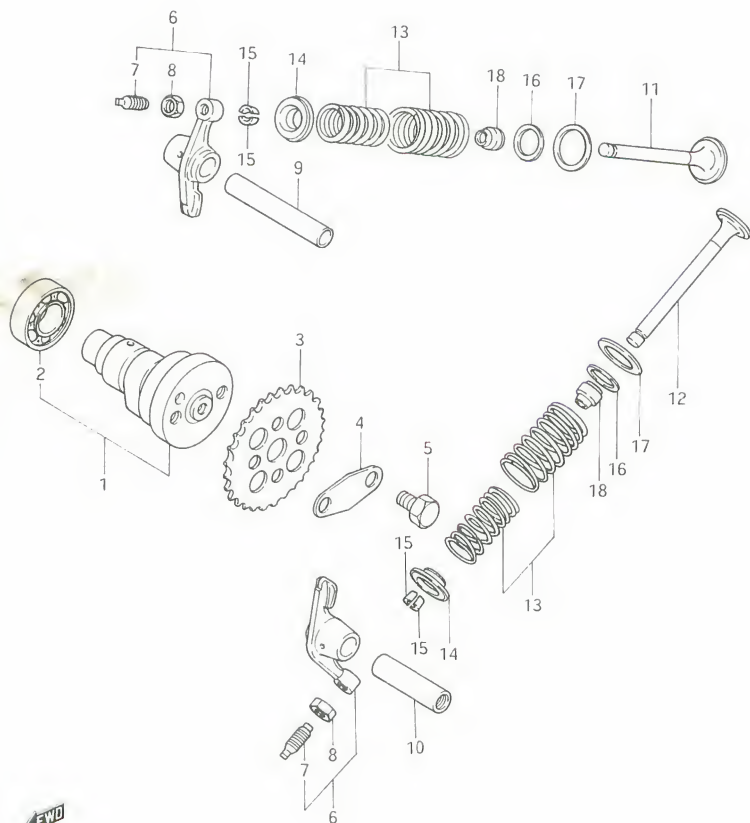


FIG. 10 (B-6) スタータ クラッチ (D/CD)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	12611-09410	キムヤ, スタータアイドル, NT: 68 / 16	1		0.6
2	12612-09410	シャフト, スタータアイドルキムヤ	1		0.6
3	02122-06167	スクリユ	2		
4	09160-13010	ワツシヤ	1		
5	08331-31139	サークリツフ	1		
6	12600-09850	クラッチセツト, スタータ	1		0.6
7	09263-17025	・ヘ" アリンク"	1		
8	09261-09002	・ローラ	3		
9	09440-03004	・スフ" リンク"	3		
10	12633-05300	・ヒ" - ス, スタータクラッチローラフ" ツ	3		
11	09106-06024	ホ" ルト, 6X11	3		
12	12629-09410	フ" レート, スタータクラッチキムヤ	1		
13	02112-06128	スクリユ	1		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	1		

**FIG. 11**



FWD



FIG. 11 (B-7) カム シヤフト/ハ"ルフ"

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12710-09402	カムシヤフトアツシ	1	TYPE 1	1.1
1-2	12710-28800	カムシヤフトアツシ	1	TYPE 2	
2	09262-15013	・ヘ"アリンク"	1		1.1
3	12741-09405	スフ°ロケツト, カムシヤフト	1		0.5
4	12714-09401	ワツシヤ, スフ°ロケツト	1		
5	09111-06032	ホ"ルト	2		
6	12840-09402	アーム, ハ"ルフ" ロツカ	2		1.1
7	12842-49210	・スクリエ, タヘ°ツタアジ"ヤステインク"	2		
8	12843-04A00	・ナツト, タヘ°ツタアジ"ヤステインク"	2		
9	12861-09401	シヤフト, ハ"ルフ" ロツカアーム, インテーク	1		1.1
10	12871-09401	シヤフト, ハ"ルフ" ロツカアーム, エキゾースト	1		1.1
11	12911-09401	ハ"ルフ", インテーク	1		1.2
12	12912-09401	ハ"ルフ", エキゾースト	1		A(0.2) 1.2
13	12920-09421	スフ°リンク"セツト, ハ"ルフ"	2		A(0.2)
14	12931-09400	リテーナ, ハ"ルフ" スフ°リンク"	2		
15	12932-27A00	コツタ, ハ"ルフ"	4		
16	12933-09400	シート, ハ"ルフ" スフ°リンク", インナ	2		
17	12934-09400	シート, ハ"ルフ" スフ°リンク", アウタ	2		
18	09289-05008	オイルシール	2		1.2 A(0.2)

FIG. 12

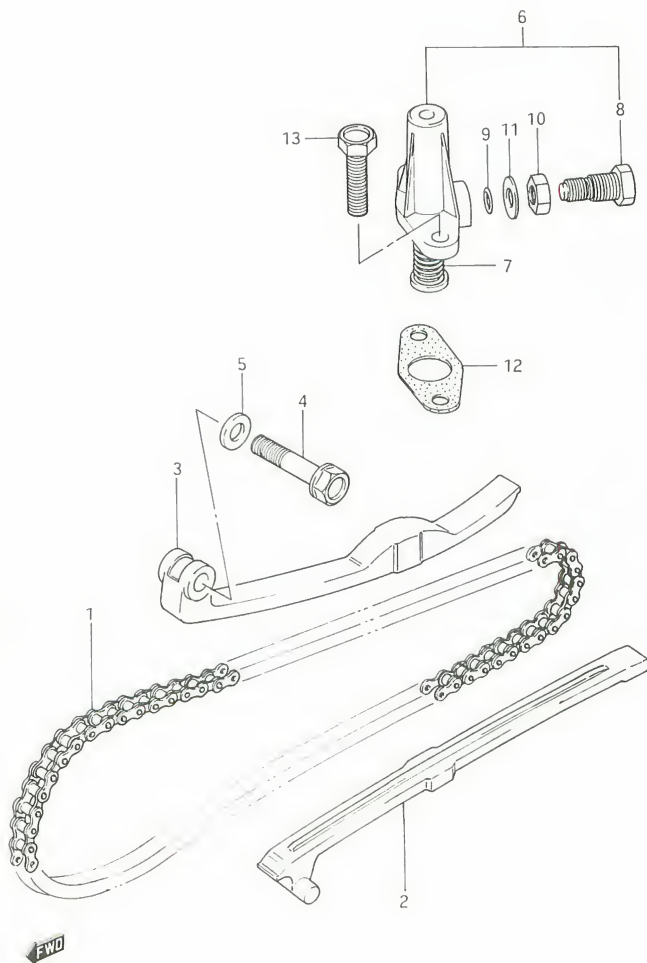


FIG. 12 (B-8) カムチェーン (TYPE 1)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	12760-09402	チェーン, カムシャフト"ライフ"	1		1.4
2	12771-09405	カ"イト", カムチェーン	1		1.1
3	12811-09403	テンシヨナ, カムチェーン	1		1.0
4	12812-09400	ホ"ルト, カムチェーンテンシヨナ	1		
5	09168-06004	カ"スケツト, 6.2X11X1.2	1		
6	12830-09411	アシ"ヤスタアツシ, テンシヨナ	1		0.4
7	09440-12032	・スフ"リンク"	1		
8	12838-09400	・ホ"ルト	1		
9	09280-06005	・Oリング", O:1.9, ID:5.7	1		
10	08310-11108	・ナツト	1		
11	08322-11107	・ワツシヤ	1		
12	12837-32400	カ"スケツト, テンシヨナアシ"ヤスタ(A SB)	1		WO.4
13	09128-06006	スクリユ, 6X20	2		

FIG. 13 (B-9) :  
TYPE 2

**FIG. 13**

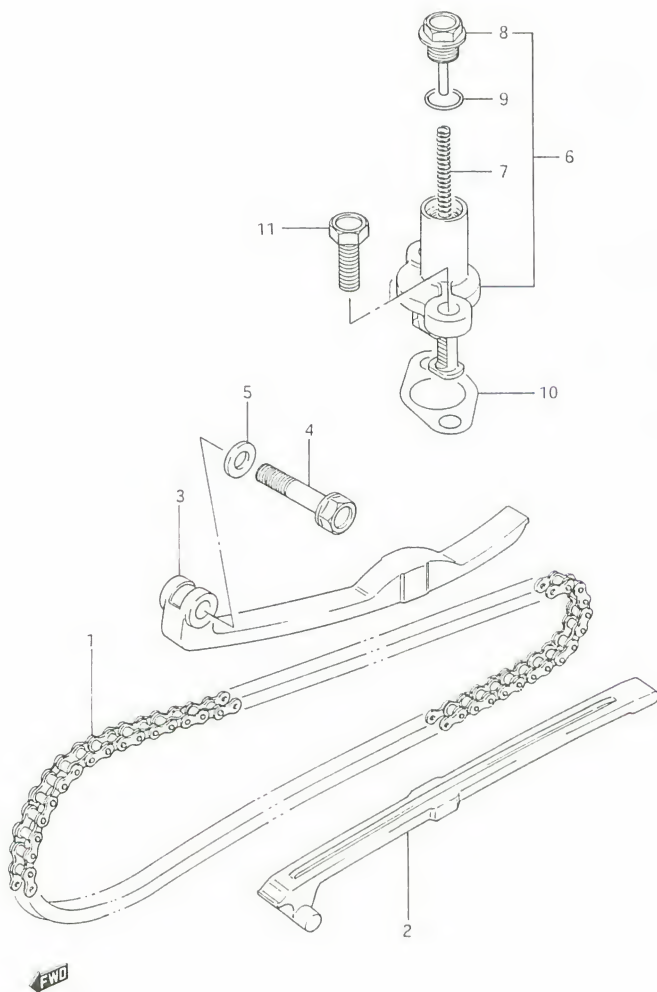


FIG. 13 (B-9) カム チェーン (TYPE 2)

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	12760-02A00	チェーン、カムシャフト“ライフ”	1		1.4
2	12771-09405	カム“イト”、カムチェーン	1		1.1
3	12811-09403	テンション、カムチェーン	1		1.0
4	12812-09400	ホルルト、カムチェーンテンション	1		
5	09168-06004	カムスケツト、6.2X11X1.2	1		
6	12830-02A00	アシ“ヤスタアツシ、テンション	1		0.4
7	12833-02A00	・スフ°リンク”	1		
8	12834-02A00	・フ°ラク”、アシ”ヤスタ	1		
9	12832-02A00	・Oリンク”	1		
10	12837-32400	カムスケツト、テンションアシ”ヤスタ(A SB)	1		W0.4
11	09128-06006	スクリ1、6X20	2		

FIG. 14

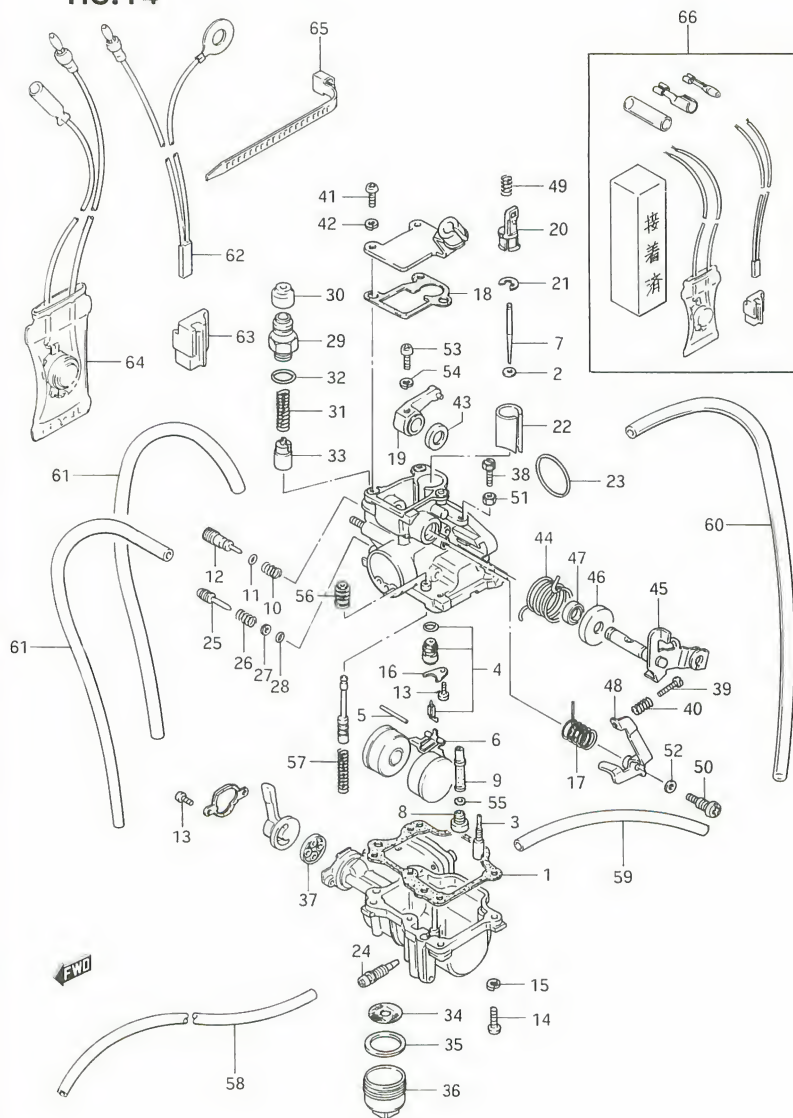


FIG. 14 (B-10) キャプタレタ

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
	13200-09401	キャプタレタアツシ	1	TYPE 1 STD/L/D	0.4
	13200-09421	キャプタレタアツシ	1	TYPE 1 C/CD	0.4
	13200-09431	キャプタレタアツシ	1	TYPE 1 G	0.4
	13200-09440	キャプタレタアツシ	1	TYPE 2 STD/L/D	0.4
	13200-09450	キャプタレタアツシ	1	TYPE 2 G	0.4
1	13251-09400	・カスケット	1		
2	13615-09400	・ハツキング	1		
3	09492-15010	・シエツト, ハイロツト, 15	1		0.6
4	13370-02411	・ハルファアツシ, ニートル	1		0.6
5	13254-20010	・ヒン, フロート	1		
6	13250-35400	・フロート	1		0.6
7-1	13383-09400	・ニートル, シエツト	1	TYPE 1 3T16-4	0.7
7-2	13383-09440	・ニートル, シエツト	1	TYPE 2 3T19-3	
8-1	09491-80009	・シエツト, メイン, 80	1	TYPE 1	0.6
8-2	09491-87005	・シエツト, メイン, 87.5	1	TYPE 2	
9-1	09494-00459	・シエツト, ニートル, E-9	1	TYPE 1 STD/L/D/G	0.6
9-2	09494-00460	・シエツト, ニートル, F-1	1	TYPE 1 C/CD	
9-3	09494-00567	・シエツト, ニートル, E-6	1	TYPE 2	
10	13268-48700	・スフリング	1		
11	13295-33010	・ロリング	1		
12	13267-36600	・スクリュ, スロットルストツ	1		
13	02112-03066	・スクリュ	3		
14	02112-04166	・スクリュ	4		
15	08321-21046	・ロツクワツシヤ	4		
16	13373-46710	・フレート	1		
17	13494-09400	・スフリング	1		
18	13266-09400	・カスケット	1		

**FIG. 14**

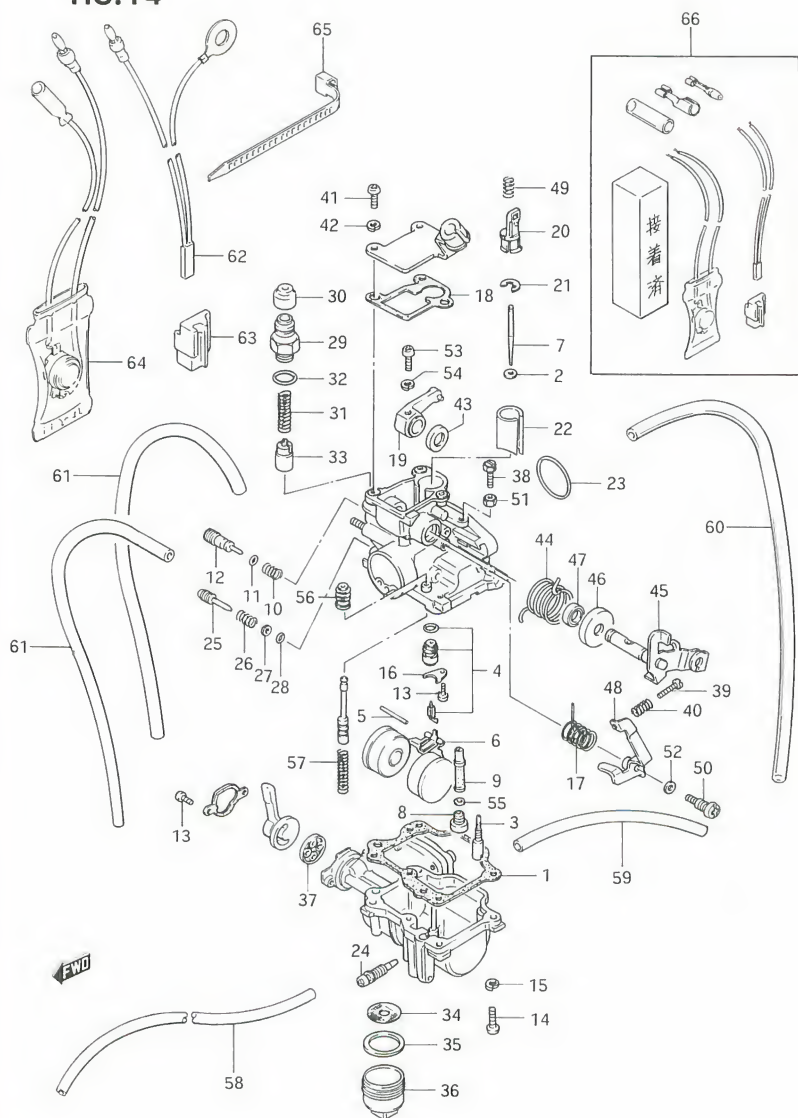




FIG. 14 (B-11) キヤフ"レタ

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
19	13541-09400	・レハ"ー	1		0.7
20	13511-09400	・コネクタ	1		0.7
21	13394-12110	・クリツフ°, ニート"ル	1		
22	13551-09400	・ハ"ルフ", スロットル, CA:3.5	1		0.7
23	13278-09400	・ロリンク"	1		0.4
24-1	13247-02340	・スクリュ, ト"レーン	1	TYPE 1	
24-2	13247-13A00	・スクリュ, ト"レーン	1	TYPE 2	
25	13267-09410	・スクリュ, エア	1		
26	13268-35010	・スフ° リンク"	1		
27	13277-44080	・ワツシヤ	1		
28	13295-29900	・ロリンク"	1	-13278-44080	
29	13418-43200	・キヤツフ°, スタータ	1		
30	13681-04010	・キヤツフ°, キヤフ"レタ	1		
31	13417-01010	・スフ° リンク", スタータ	1		
32	13278-02330	・ロリンク"	1		
33	13411-01010	・フ° ランシ"ヤ, スタータ	1		0.3
34	13314-09400	・ファイルタ	1		0.2
35	44346-20050	・カ" スケツト, クリーナカツフ°	1		
36	44347-20050	・カツフ°, フューエルコツク	1		
37	13317-09400	・カ" スケツト	1		0.2
38	13605-09400	・スクリュ	1		
39	13605-09410	・スクリュ	1		
40	13494-09410	・スフ° リンク"	1		
41	02112-04106	・スクリュ	3		
42	08321-21046	・ロツクワツシヤ	3		
43	13572-09400	・リンク"	1		0.7
44	13573-09400	・スフ° リンク"	1		

**FIG. 14**

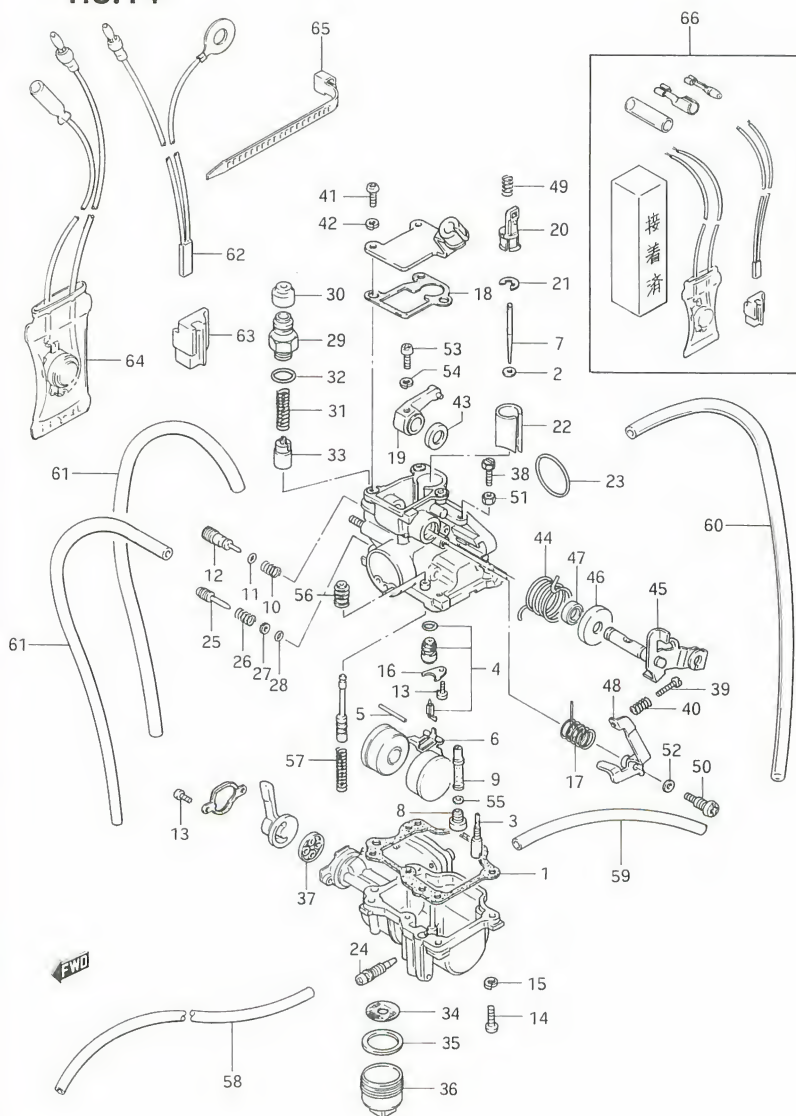


FIG. 14 (B-12) キャパシタ

品目番号	品名	単位	使用個数	備考	標準 作業時間
45	13550-09400	・シャフト	1		0.7
46	13557-09400	・フレート	1		
47	13651-51010	・シール	1		
48	13490-09400	・レハマー	1		
49	13543-09400	・スフリンク	1		
50	13438-33110	・スクリュ	1		
51	08310-21046	・ナット	1		
52	13386-09410	・ハツキング	1		
53	02112-04126	・スクリュ	1		
54	08321-21046	・ロツクワツシヤ	1		
55	13386-04700	・カスケツト	1		
56	13499-44500	・フーツ	1		
57	13271-09400	・スフリンク	1		
58	13683-09410	・ホース、オーバルフロア、2.5X5X2 25	1		
59	13683-35420	・ホース、4.5X8X600	1	L:600-95	
60	13684-09400	・ホース、4X7X350	1	L:350-325	
61	13683-45070	・ホース、3.5X6.4X600	2	TYPE 1 L:600-280	
62	13692-09400	ヒータ、キャパシタ	1	T01	
63	13693-09400	ホルタ、キャパシタヒータ	1	T01	
64	13694-09401	スイッチ、ヒータサーモ	1	T01	
65	09407-18402	クランフ、L:165	1	T01	
66-1	13600-09840	ヒータセット、キャパシタ(6V)	1	OPT. STD/L/G	
66-2	13600-09850	ヒータセット、キャパシタ(12V)	1	OPT. D/C/CD	

**FIG. 15**

FWD

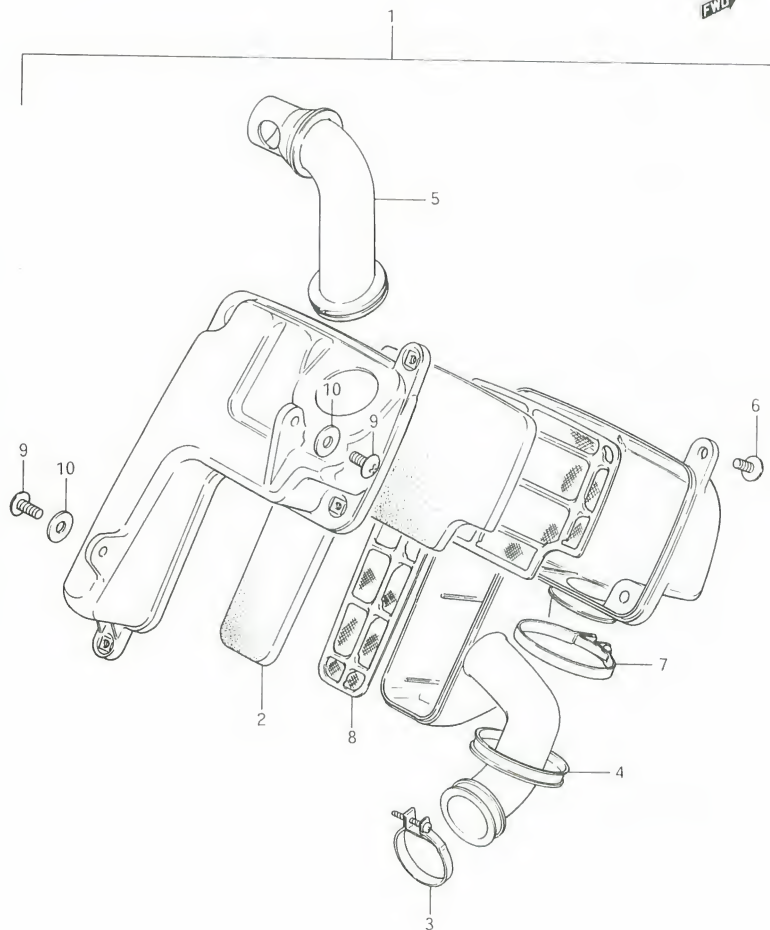


FIG. 15 (B-13) エア クリーナ (TYPE 1)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	13700-09401	クリーナアツシ, エア	1		0.3
2	13781-09400	・フィルタ	1		W0.3
3	09402-36306	・クランプ°	1		
4	13881-09400	・チューフ°, アウトレット	1		0.3
5	13891-09401	・チューフ°, インレット	1		0.3
6	02142-05167	・スクリュ	4		
7	09402-54303	・クランプ°	1		
8	13810-09401	・トラツフ°	1		
9	02142-06167	スクリュ	2		
10	09160-06007	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	2		

FIG.16 (B-14) :  
TYPE 2

**FIG. 16**

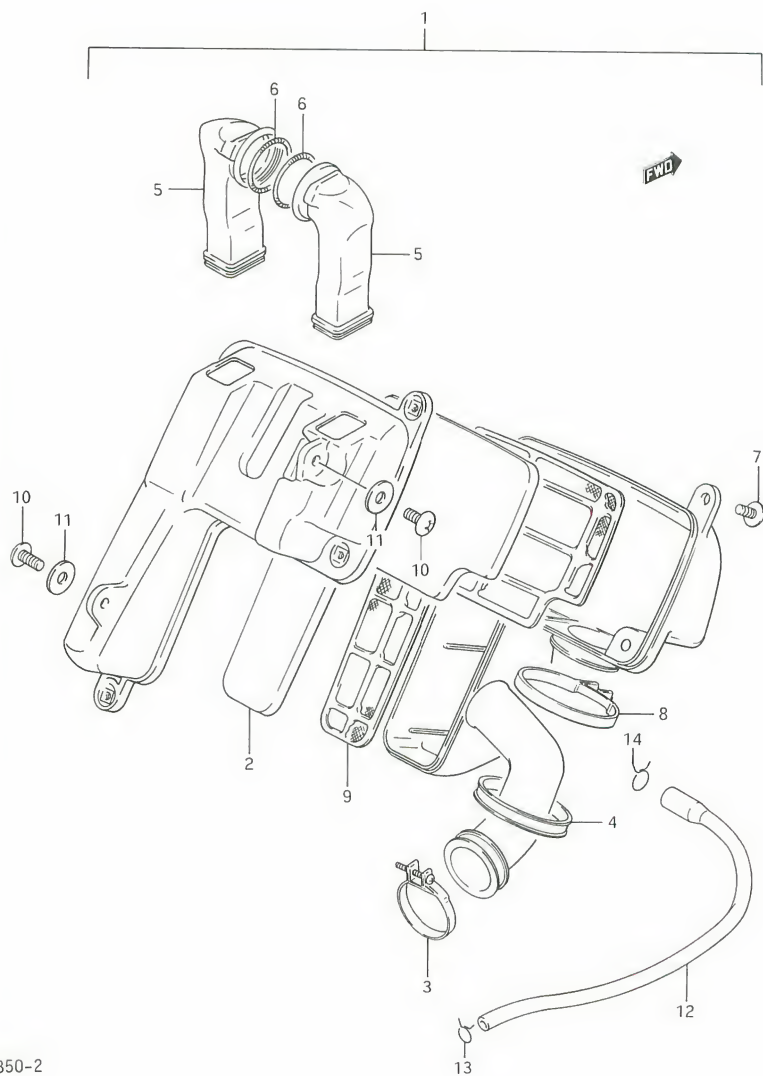


FIG. 16 (B-14) エア クリーナ (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	13700-02A20	クリーナアツシ, エア	1		0.3
2	13781-09400	・フィルタ	1		W0.3
3	09402-36306	・クランプ°	1		
4	13881-09400	・チューフ°, アウトレット	1		0.3
5	13891-09420	・チューフ°, インレット	2		0.3
6	13931-09420	・クランプ°	2		
7	02142-05167	・スクリュ	4		
8	09402-54303	・クランプ°	1		
9	13810-09401	・トラツフ°	1		
10	02112-06167	スクリュ	2		
11	09160-06007	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	2		
12	09343-05301	ホース	1		
13	09401-08301	クリツフ°	1		
14	09401-09301	クリツフ°	1		

FIG. 17

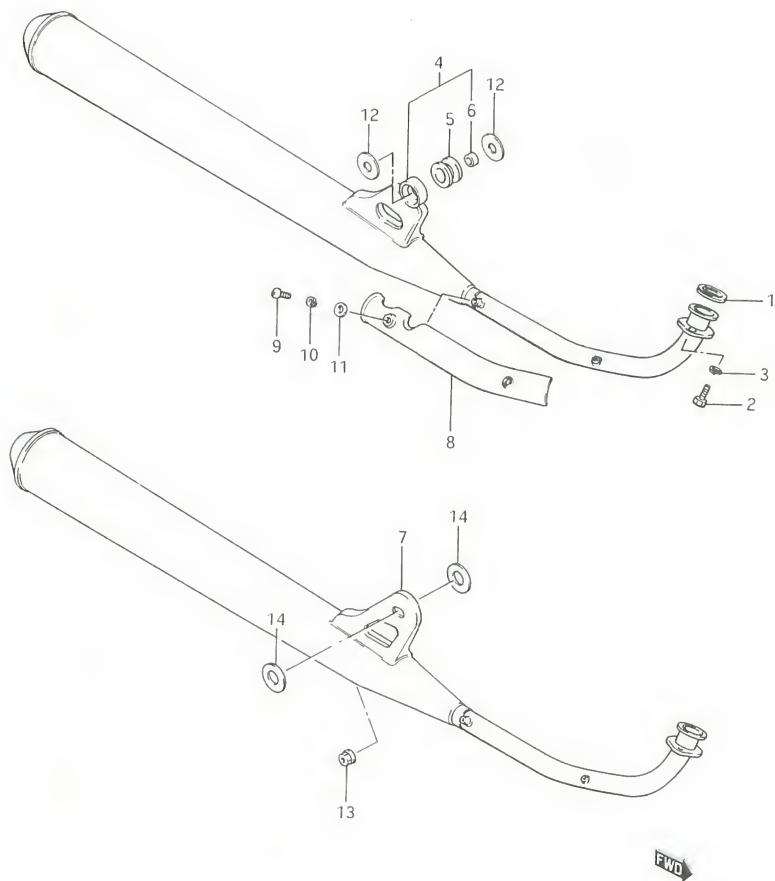




FIG. 17 (C-2) マフラ

見出し番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	14181-35020	カ"スケツト,エキゾーストパイプ"	1		W0.3
2	01107-06207	ホルト	2		
3	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
4	14301-09406	マフラアツシ	1	TYPE 1	0.3
5	09320-14016	・クツシヨン	1	TYPE 1	
6	09180-10044	・スヘーサ,10X14X17	1	TYPE 1	
7	14310-09420	ホ"テ"ー,マフラ	1	TYPE 2	0.3
8	14186-09402	カハ"ー,エキゾーストパイプ"	1		0.2
9	02112-05088	スクリユ	2		
10	08321-21057	ロツクワツシヤ	2		
11	08322-21057	ワツシヤ	2		
12	09160-10086	ワツシヤ	2	TYPE 1	
13	08316-16088	ナツト	1	TYPE 2	
14	08322-21108	ワツシヤ	2	TYPE 2	

FIG. 18

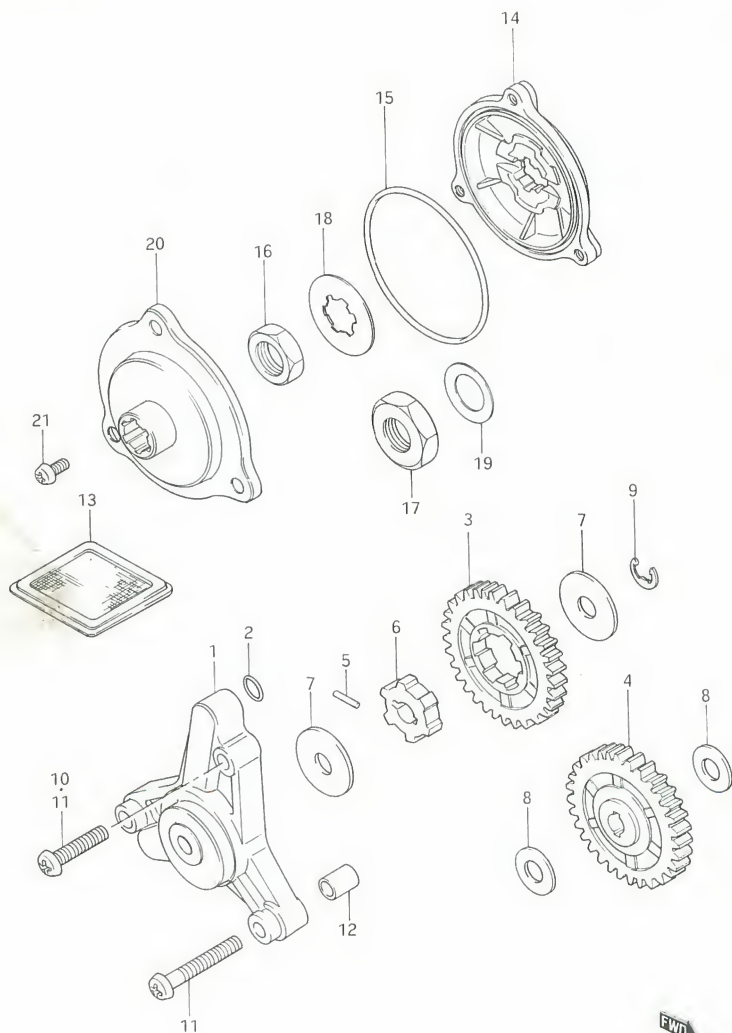


FIG. 18 (C-3)

オイル ホンフ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	16400-09401	ホンフ°アツシ、エンシ"ンオイル	1	~E.NO.103941, -16400-09403, W/02112-06356 (3PCS)	0.9
1-2	16400-09403	ホンフ°アツシ、エンシ"ンオイル	1	E.NO.103942~	
2	09280-10010	オリンク°, D:1.9, ID:9.8	2		0.9
3	16331-09410	キ"ヤ, オイルホンフ°ト"リフ"ン, N T:31	1	~E.NO.123221	0.9
4	16331-09420	キ"ヤ, オイルホンフ°ト"リフ"ン, N T:31	1	E.NO.123222~	0.9
5	09261-02008	ローラ	1		
6	16332-01440	ヒ"ース, オイルホンフ°ト"リフ"ンキ "ッ	1	~E.NO.123221	0.9
7	08211-08283	ワツシヤ	2	~E.NO.123221	
8	08211-08201	ワツシヤ	2	E.NO.123222~	
9	08332-11068	Eリンク"	1		
10	02112-06256	スクリュ	1	~E.NO.103941	
11-1	02112-06356	スクリュ	2	~E.NO.103941	
11-2	02112-06356	スクリュ	3	E.NO.103942~	
12	04211-09129	ノツクヒ"ン, H:12	2		
13	16520-09402	ストレ"ナ, エンシ"ンオイル	1		0.7
14	16530-09411	ケ"ース, エンシ"ンオイルフィルタ	1		0.8
15	09280-61003	オリンク"	1		0.8
16	09140-16014	ナツト	1	~F.NO.158410	
17	09140-16025	ナツト	1	F.NO.158411~	
18	09167-16004	ワツシヤ	1	~F.NO.158410	
19	09164-16004	ワツシヤ	1	F.NO.158411~	
20	16540-09402	カハ"ー, オイルフィルタ	1		0.8
21	02112-05106	スクリュ	3		

**FIG. 19**

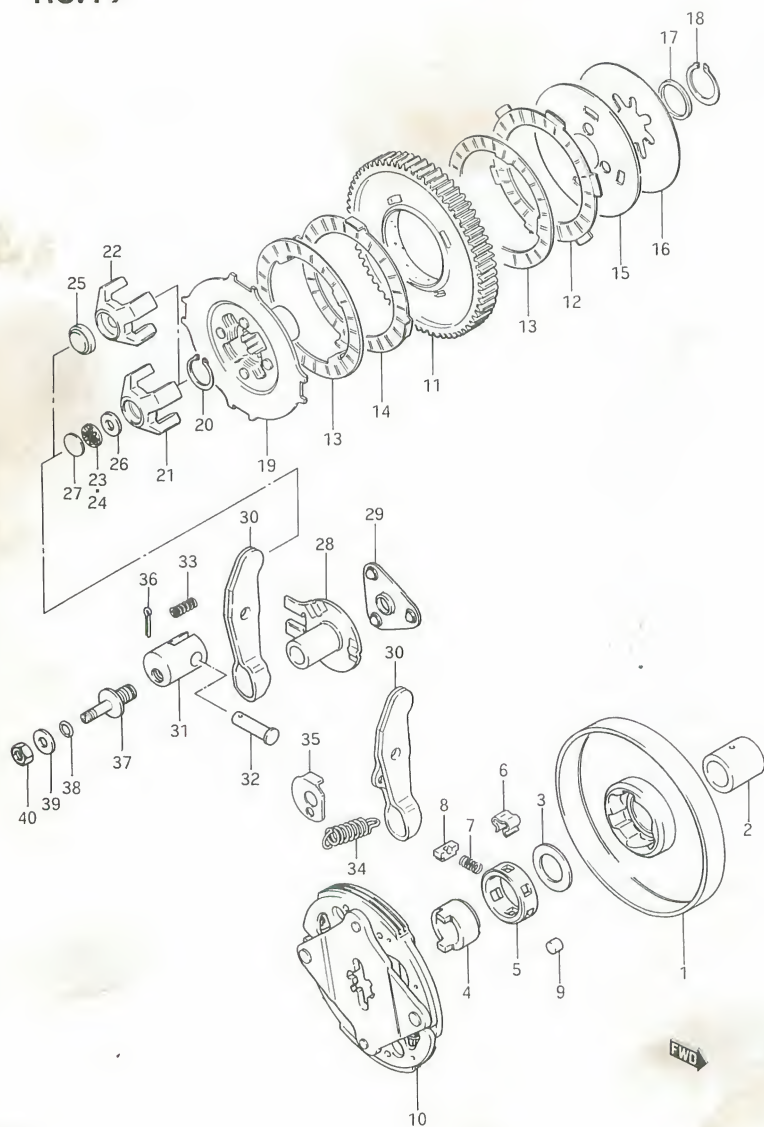


FIG. 19 (C-4)

## クラッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	21110-09404	キヤ, フ°ライマリト"ライフ", NT: 17	1	~E.NO.144037 +21110-09405, W/09440-02002, 21236-09400	0.9
1-2	21110-09405	キヤ, フ°ライマリト"ライフ", NT: 17	1	E.NO.144038~	
2	09180-16031	スヘ°-サ	1		
3	08211-16281	スラストワツシヤ	1		
4	21631-09402	レース, ワンウェイクラッチインナ	1		0.9
5	21652-09401	リチーナ, ワンウェイクラッチ	1	W/09261-06006	0.9
6	21233-09401	スフ°リンク", ワンウェイ	1	~E.NO.144037	0.9
7	09440-02002	スフ°リンク"	1	E.NO.144038~	
8	21236-09400	フ°ロツク, スフ°リンク"	1	E.NO.144038~	
9-1	09261-06002	ローラ, OD:6, L:6	3		0.9
9-2	09261-06006	ローラ, OD:6, L:6.4	3		
10	21501-09401	クラッチアツシ	1		0.9
11	21210-09402	キヤ, フ°ライマリト"リフ"ン, NT: 65	1		1.0
12	21441-04400	フ°レート, クラッチト"ライフ"	1		W1.0
13	21451-35401	フ°レート, クラッチト"リフ"ン	2		1.0
14	21452-35401	フ°レート, クラッチト"リフ"ン, NO. 2	1		1.0
15	21461-35402	フ°レート, クラッチフ°レツシヤ	1		1.0
16	09164-22005	スフ°リンク"	1		1.0
17	09180-22033	スヘ°-サ	1		
18	08331-31218	サークリツフ°	1		
19	21410-09403	ハフ", スリーフ"	1		1.0
20	08331-31178	サークリツフ°	1		

**FIG. 19**

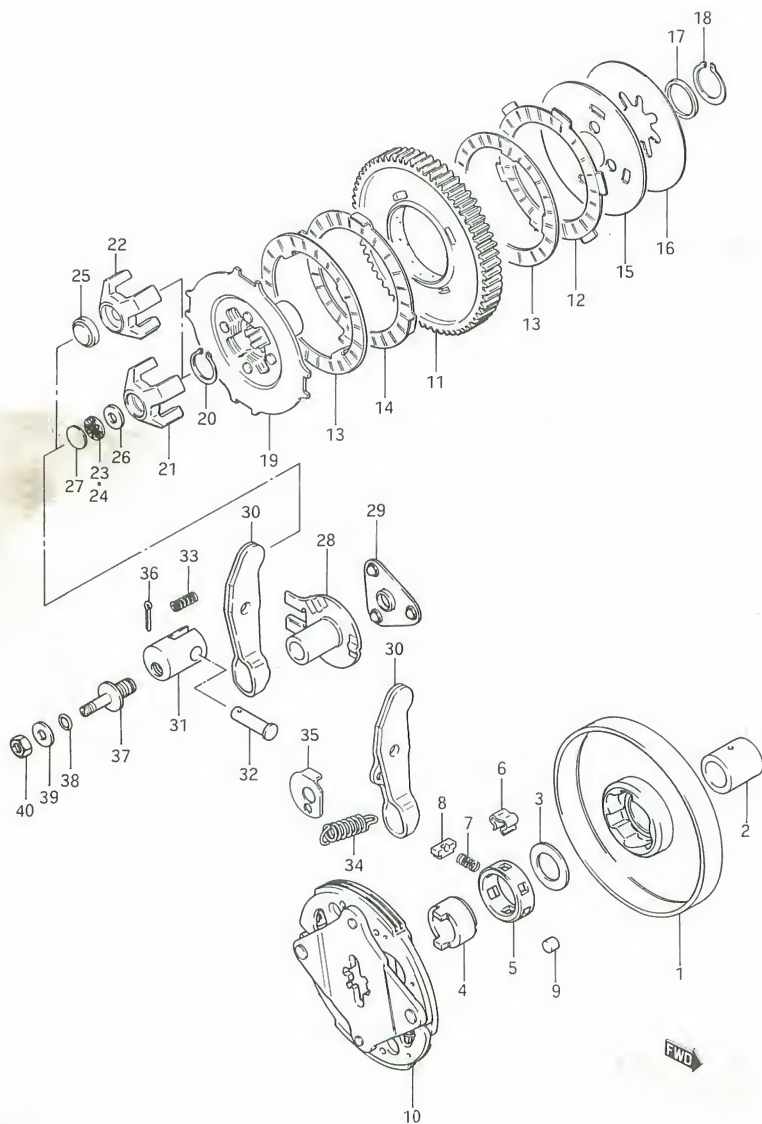


FIG. 19 (C-5) クラッチ

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
21-1	23121-35402	ヒース、クラッチフ° ツシ	1	~E.NO.136773	0.9
21-2	23121-35403	ヒース、クラッチフ° ツシ	1	TYPE 1	
22	23121-35410	ヒース、クラッチフ° ツシ	1	E.NO.136774~ TYPE 2	0.9
23	09263-05001	ハアリク	1	~E.NO.144014 -09263-04001 W/09160-04015	0.9
24	09263-04001	ハアリク	1	TYPE 1	0.9
25	09266-16001	ハアリク	1	E.NO.144015~ TYPE 2	0.9
26	09160-04015	ワツシヤ	1	TYPE 1	
27	09242-13002	フ°ラク	1	E.NO.144015~ TYPE 1	
28	23230-09401	カイト, ホール, アウタ	1		0.9
29	23250-35400	ホール, クラッチリリース	1		0.9
30	23221-09404	アーム, クラッチリリース	1	-23221-09403	0.7
31-1	23222-35401	ホス, レリースアーム	1	~E.NO.123192	0.7
31-2	23222-09400	ホス, レリースアーム	1	E.NO.123193~	
32-1	09200-07004	ヒン	1	~E.NO.123192	
32-2	09200-07005	ヒン	1	E.NO.123193~	
33	09440-04020	スフ°リンク	1	~E.NO.123192	
34	09443-06053	スフ°リンク	1	E.NO.123193~	
35	09169-06046	ワツシヤ	1	E.NO.123193~ -09169-06044	
36	04111-16158	コツタヒン	1		
37-1	23223-09402	ホルト, クラッチリリースアシヤスト	1	~E.NO.123192	0.7
37-2	23223-09403	ホルト, クラッチリリースアシヤスト	1	E.NO.123193~	0.7
38	09280-06005	リンク, D:1.9, ID:5.7	1		0.2
39	09160-06017	ワツシヤ, 6.5X13X2.3	1		
40	08310-22067	ナット	1		





FIG. 20 (C-6) トランスミッション

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1-1	24121-09403	カウンタシャフト, NT:10	1	~E.NO.136773 ~24121-09404, W/23121-35403 E.NO.136774~	3.4
1-2	24121-09404	カウンタシャフト, NT:10	1		3.4
2	24221-09402	キヤ, セカント"ト"ライフ", NT:1 6	1		3.4
3	08211-12241	スラストワッシャ	1		
4	24231-09403	キヤ, サート"ト"ライフ", NT:20	1		3.4
5	09380-16004	スナツフ°リンク"	1		
6	09180-12100	スハ°ーサ	1	STD/L/D/G	
7	24241-09404	キヤ, フォースト"ライフ", NT:22	1	C/CD	3.4
8	08110-62030	ハ°アリンク"	1		3.4
9	09263-12014	ハ°アリンク", 12X19X12	1		3.4
10	24741-09401	リテーナ, ハ°アリンク"	1	-24741-09400	
11	02112-06108	スクリュ	2		
12	24131-09404	シャフト, ト"ライフ"	1	STD/L/D/G	3.4
13	24131-09411	シャフト, ト"ライフ", NT:22	1	C/CD	3.4
14	24311-09402	キヤ, ファースト"リフ"ン, NT:3 4	1		3.4
15	08331-31178	サークリツフ°	2		
16	24321-09402	キヤ, セカント", ト"リフ"ン, NT: 29	1		3.4
17	24331-09403	キヤ, サート"ト"リフ"ン, NT:24	1		3.4
18	08211-12241	スラストワッシャ	1		
19	08113-62017	ハ°アリンク"	1		3.4
20	09283-17011	オイルシール, 17X30X7	1		0.4
21	09262-17023	ハ°アリンク", 17X40X12	1		3.4
22	27510-09400	スフ°ロケツト, エンシ"ン, NT:12	1		W0.4
23	08331-31169	サークリツフ°	1		
24	27600-12601	チェーンアツシ, ト"ライフ", 420X9 8L (DID)	1		W0.5
25-1	27620-01012	・シ"ヨイント(DID)	1		
25-2	27620-01023	シ"ヨイント(RK)	1		

**FIG. 21**

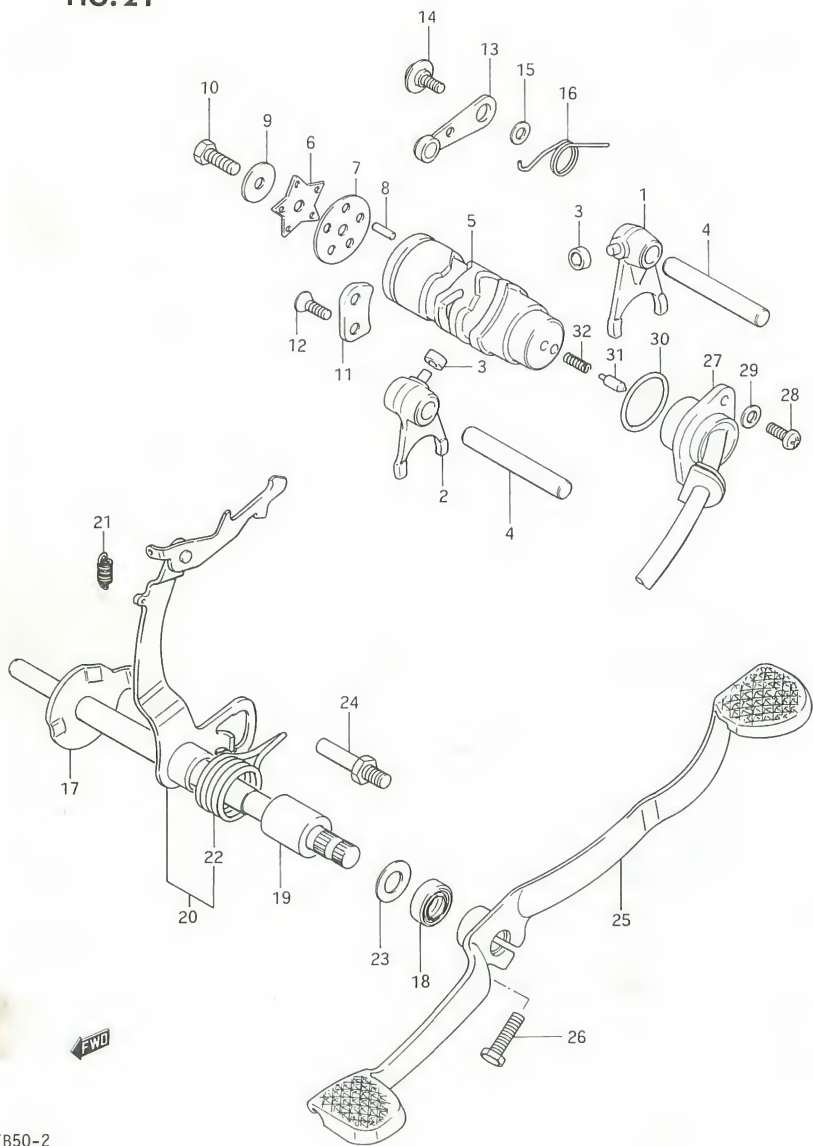


FIG. 21 (C-7) キヤ シフティング

見出し番号	項目	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	25211-09400	フオーク, キヤシフト, NO. 1	1		3.4
2	25221-09400	フオーク, キヤシフト, NO. 2	1		3.4
3	09180-06086	スヘーサ, 6X9.8X6	2		
4	25411-09410	シヤフト, シフトフオーク	2		3.4
5-1	25311-09401	カム, キヤシフト	1	STD/L/D/G	3.4
5-2	25311-09411	カム, キヤシフト	1	C/CD	
6-1	25381-35401	フレート, カムストツハ°	1	TYPE 1, STD/L/D/G	1.0
6-2	25381-35411	フレート, カムストツハ°	1	C/CD	
6-3	25381-30A00	フレート, シフトカムストツハ°	1	TYPE 2	
7-1	25382-35401	カ"イト", カムストツハ°ヒ°ン	1	STD/L/D/G	1.0
7-2	25382-35410	カ"イト", カムストツハ°ヒ°ン	1	C/CD, D: 36	
7-3	25382-35411	カ"イト", カムストツハ°ヒ°ン	1	C/CD, D: 37	
8-1	09261-04002	ローラ	4	STD/L/D/G	
8-2	09261-04002	ローラ	5	C/CD	
9	08211-06221	ストツハ°	1		
10	01107-06167	ホ"ルト	1		
11	25341-09400	リチーナ, シフトカム	1		1.0
12	02122-06167	スクリュ	2		
13-1	25350-09400	ストツハ°, シフトカム	1	TYPE 1	1.0
13-2	25350-09410	ストツハ°, シフトカム	1	TYPE 2	1.0
14	09111-06041	ホ"ルト	1		
15	08211-06121	ワツシヤ	1		
16	25355-09400	スフ°リンク", シフトカムストツハ°	1		
17	25510-09404	シヤフト, キヤシフト	1		1.0
18	09285-12002	オイルシール, 12X22X9	1		0.3
19	09180-12036	スヘーサ, 12X16X20	1		

**FIG. 21**

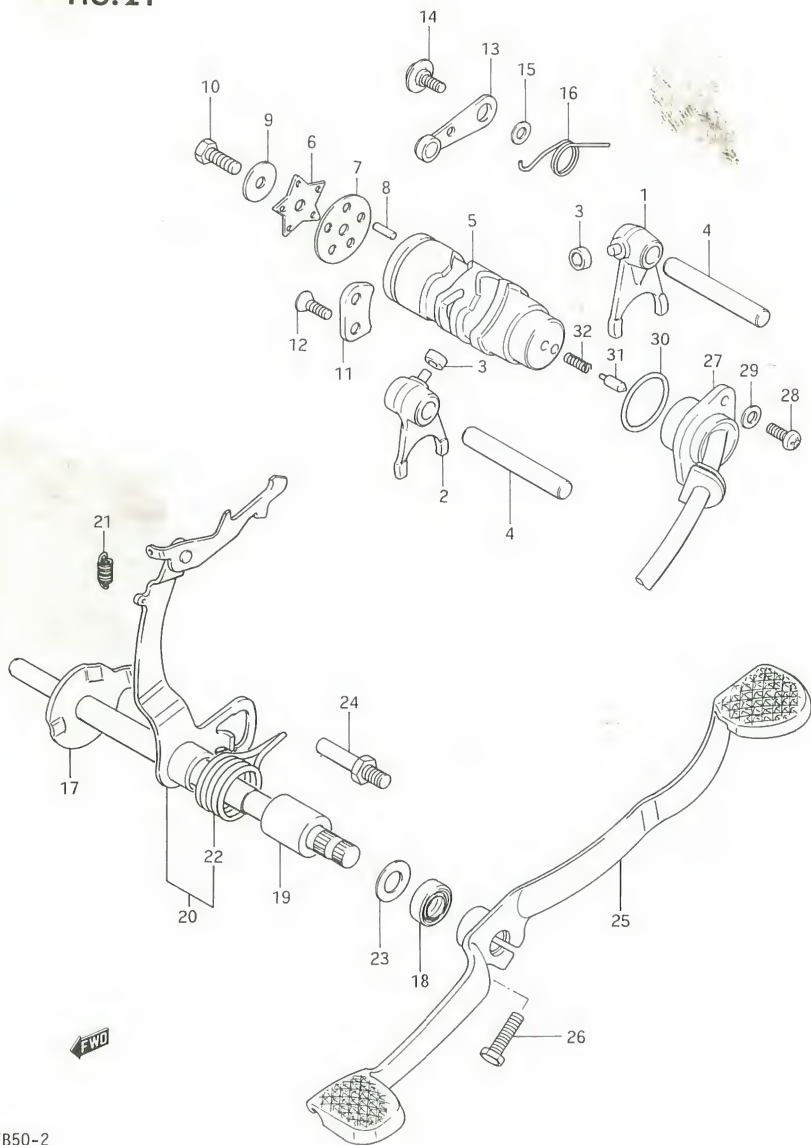


FIG. 21 (C-8) キヤ シフティング

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
20-1	25501-09421	アーム, キヤシフティング	1	STD/L/D/G	1.0
20-2	25501-09431	アーム, キヤシフティング	1	C/CD	
21-1	09443-07013	・スフ°リンク	1	~E.NO.108452	
21-2	09443-07030	・スフ°リンク	1	E.NO.108453~	
22-1	09444-26017	・スフ°リンク	1	~E.NO.123043	
22-2	09444-26022	・スフ°リンク	1	E.NO.123044~	
23	08211-12201	スラストワッシャ	1		
24	25671-35400	ストツパ°, キヤシフトアーム	1		
25-1	25610-02A01	レハ°, キヤシフト	1	STD/L/D	0.2
25-2	25610-02A11	レハ°, キヤシフト	1	C/CD/G	
26	09100-06091	ホルト, 6X20	1		
27-1	37720-09410	スイッチアツシ, キヤホ°シ°シヨン	1	STD/L/D/G	0.3
27-2	37720-09400	スイッチアツシ, キヤホ°シ°シヨン	1	C/CD	0.3
28	02112-05128	スクリュ	2		
29	08322-21057	ワッシャ	2		
30	09280-26003	ロリンク°, D:2.4, ID:26.2	1		0.3
31	09209-05011	コンタクト	1		
32	09440-04010	スフ°リンク	1		

**FIG. 22**

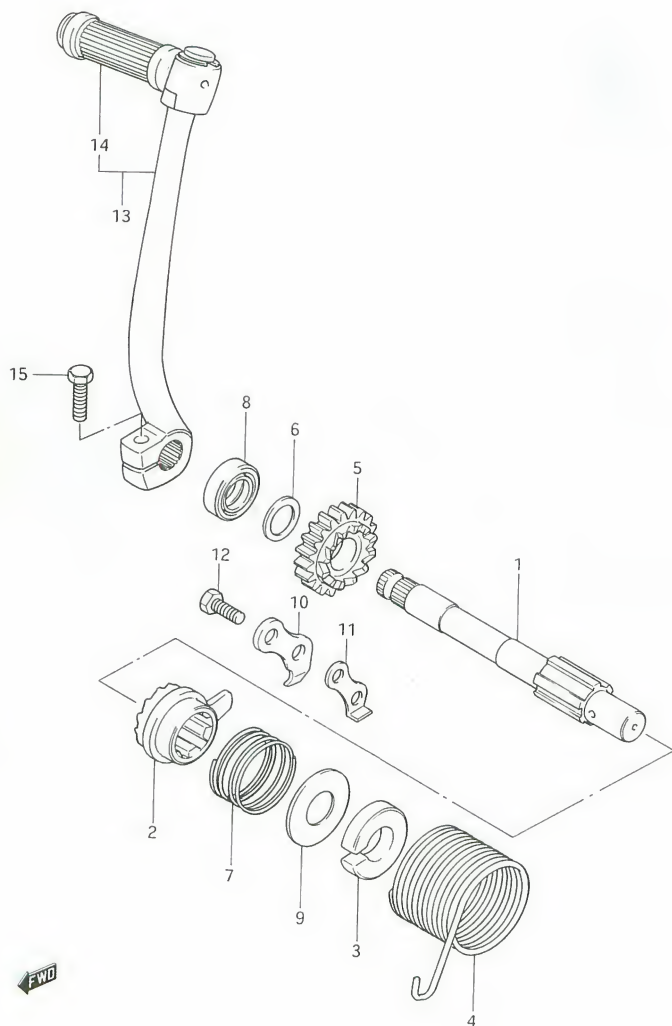


FIG. 22 (C-9)

## キック スタータ

見出番号	品番	品名	使用例数	備考	標準 作業時間
1	26211-09401	シャフト, キックスタータ	1		3.4
2-1	26231-09400	スタータ, キック	1	~E. NO. 132088 →26231-09401. W/09440-30007	3.4
2-2	26231-09401	スタータ, キック	1	E. NO. 132089~	
3	26221-09400	カ"イト", キックスタータスフ°リンク"	1		3.4
4	09448-38004	スフ°リンク"	1		
5	26241-09401	キ"ャ, キックスタータ"ライフ", NT : 20	1		3.4
6	08211-14221	スラストワツシヤ	1		
7-1	09440-30006	スフ°リンク"	1	~E. NO. 132088	
7-2	09440-30007	スフ°リンク"	1	E. NO. 132089~	
8	09285-14001	オイルシール, 14X24X6	1		0.2
9	08211-14321	スラストワツシヤ	1		
10	26232-09400	カ"イト", キックスタータ	1		3.4
11	26233-09400	ストツパ°, キックスタータ	1		3.4
12	01107-06127	ホ"ルト	2		
13	26300-09410	レハ"ーアツシ, キックスタータ	1		0.2
14	26352-01000	・ラハ"ー, キックスタータへ°タ"ル	1		
15	01107-06207	ホ"ルト	1		

**FIG. 23**

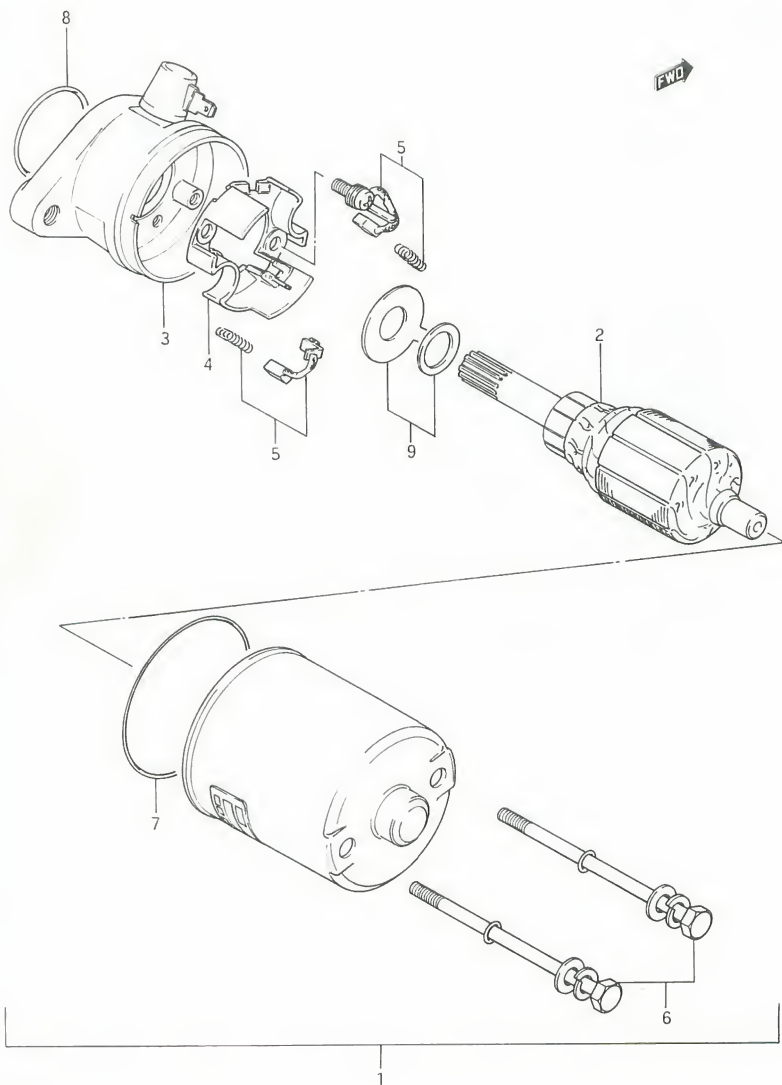
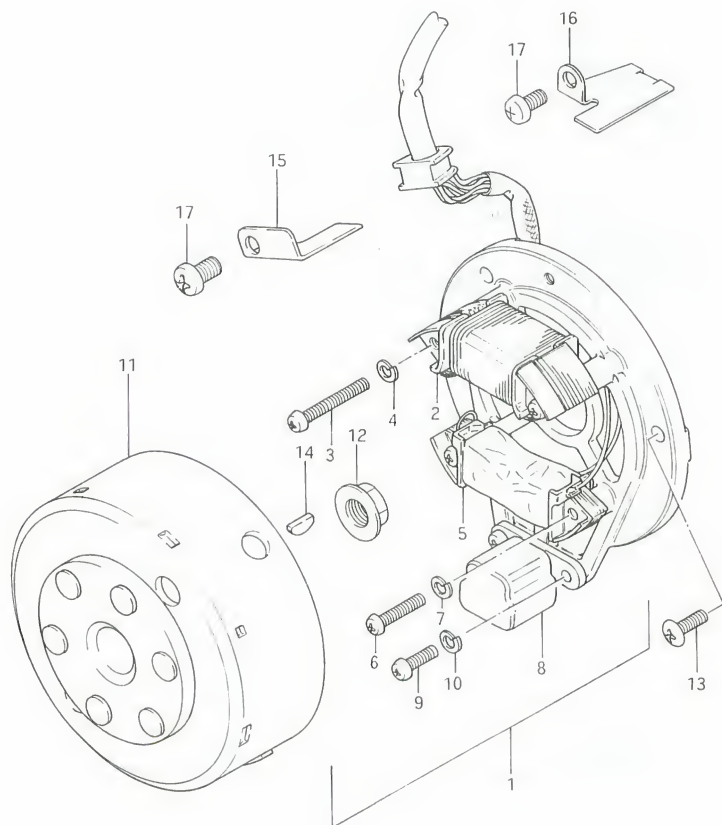




FIG. 23 (D-2) スターテインク™ モータ (D/CD)

見出し番号	品名	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	#31100-09400	モータアツシ, スターテインク™ (ND)	1		0.2
2	#31311-09400	・アマチユア (ND)	1		0.4
3	#31151-09400	・ハウジング™ セット (ND)	1		
4	#31130-35400	・ホルタ™ セット, フ™ ラシ (ND)	1		0.4
5	#31131-35400	・フ™ ラシセット (ND)	1		WO.4
6	#31280-09400	・ホルトセット (ND)	1		
7	#31158-35400	・オリンク™ (ND)	1		
8	#31156-35400	・オリンク™ (ND)	1		
9	#31361-35400	・ワツシヤセット (ND)	1		

**FIG. 24**



FWD

FIG. 24 (D-3) マグネット (STD/L/G)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標 準 作業時間
1-1	32101-09400	ステータツシ	1	~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-28B01	ステータツシ	1	E.NO.144038~	0.6
2	32120-22041	・コイル, ライディング <sup>ハ</sup>	1	+32120-09400	
3	02112-04308	・スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
5	32140-28B01	・コイル, フ°ライマリ	1		
6	02112-04208	・スクリュ	2		
7	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
8-1	32150-09400	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	~E.NO.144037	
8-2	32150-28B00	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	E.NO.144038~	
9	02112-04128	・スクリュ	2		
10	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
11-1	32102-09400	ロータ	1	~E.NO.144037	0.6
11-2	32102-09401	ロータ	1	E.NO.144038~	0.6
12	08316-16108	ナツト	1		
13	02142-05128	スクリュ	3		
14	08341-31039	キー	1		
15	32371-09400	クランフ°, マグネトリートワイヤ	1	~E.NO.144037	
16	32371-30A00	クランフ°, マグネトリートワイヤ	1	E.NO.144038~	
17	02112-06108	スクリュ	1		

FIG. 25 (D-4) : D

FIG. 26 (D-5) :

C/CD

**FIG. 25**

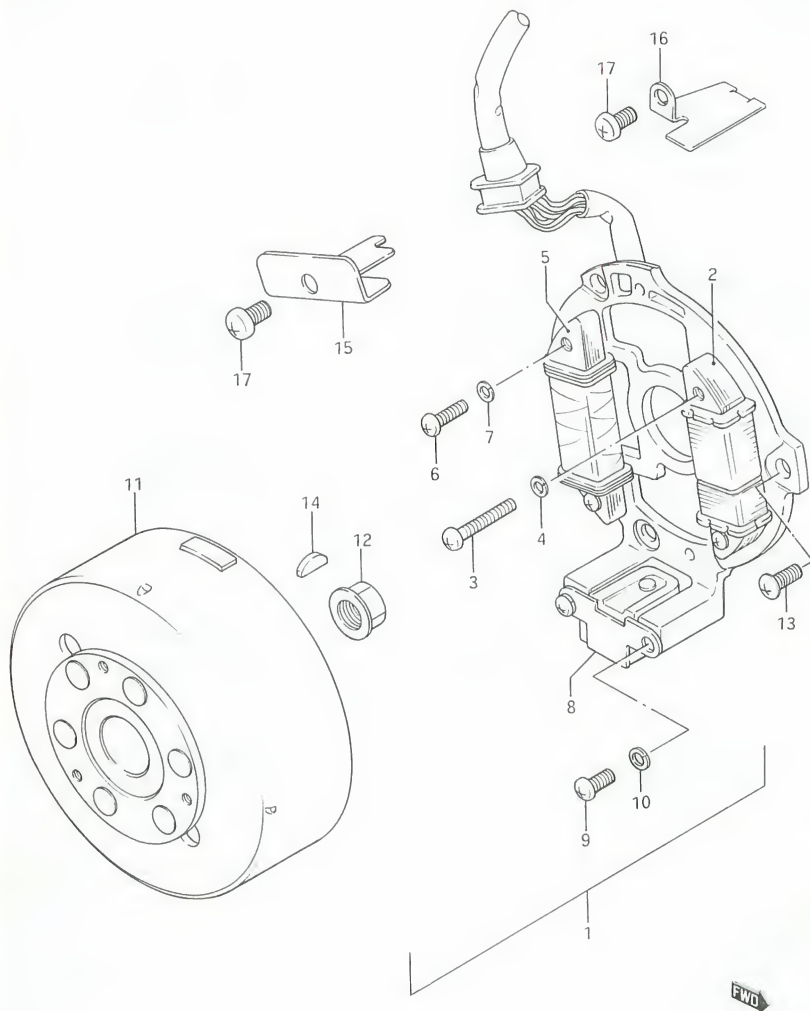
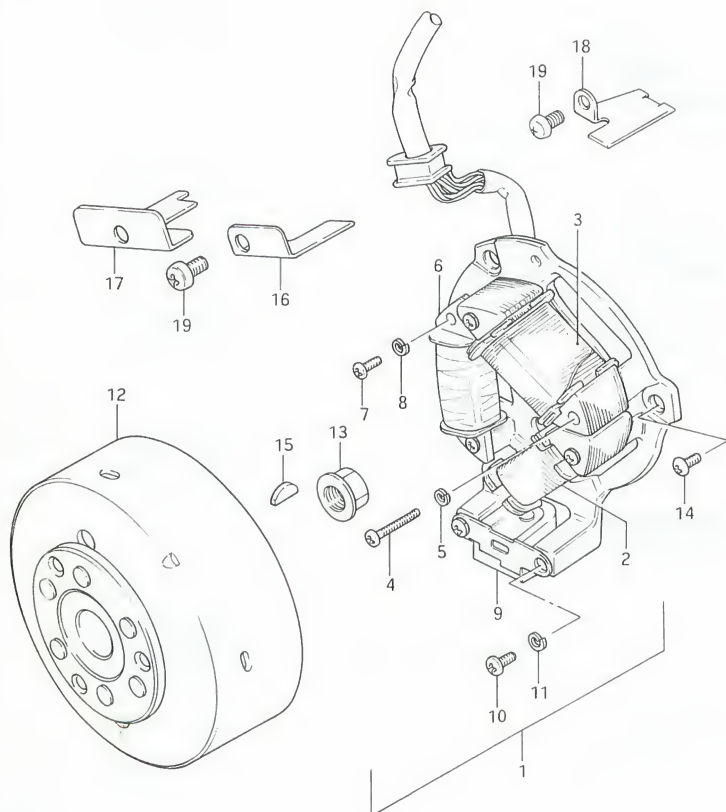


FIG. 25 (D-4) マク"ネト (D)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09430	ステータツシ	1	~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-09431	ステータツシ	1	E.NO.144038~	0.6
2	32120-09430	・コイル, ライディング"	1		
3	02112-04258	・スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
5-1	32140-09420	・コイル, フ°ライマリ	1	~E.NO.144037	
5-2	32140-09411	・コイル, フ°ライマリ	1	E.NO.144038~	
6	02112-04168	・スクリュ	2		
7	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
8-1	32150-09420	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	~E.NO.144037	
8-2	32150-09411	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	E.NO.144038~	
9	02112-05128	・スクリュ	2		
10	08321-21057	・ロツクワツシヤ	2		
11-1	32102-09430	ロータ	1	~E.NO.144037	0.6
11-2	32102-09431	ロータ	1	E.NO.144038~	0.6
12	08316-16108	ナット	1		
13	02142-05128	スクリュ	3		
14	08341-31039	キー	1		
15	32371-09410	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	~E.NO.144037	
16	32371-30A00	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	E.NO.144038~	
17	02112-06108	スクリュ	1		

FIG. 26 (D-5) :  
C/CD

**FIG. 26**

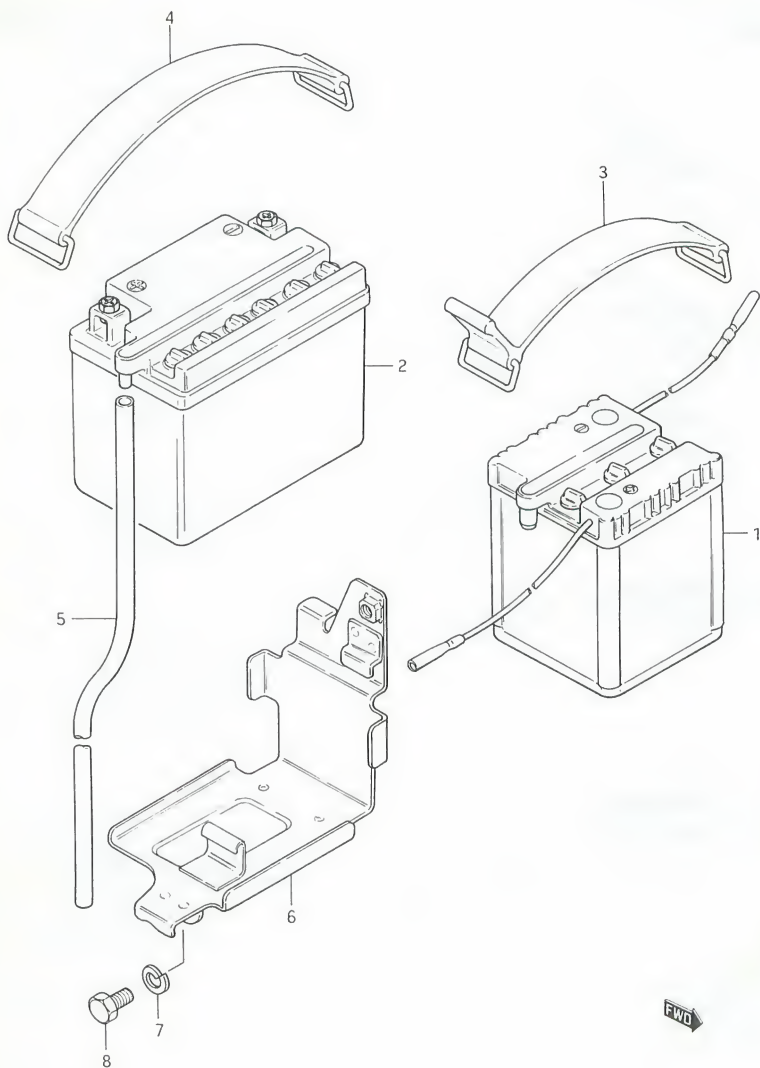


FWD

FIG. 26 (D-5) マクネット (C/CD)

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09410	ステータツシ	1	C.~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-09420	ステータツシ	1	CD.~E.NO.144037	0.6
1-3	32101-09411	ステータツシ	1	C/CD.E.NO.144038~	0.6
2-1	32120-09420	・コイル, ライティング" (A)	1	~E.NO.144037	
2-2	32120-09411	・コイル, ライティング" (A)	1	E.NO.144038~	
3-1	32130-09420	・コイル, ライティング" (B)	1	~E.NO.144037	
3-2	32130-09411	・コイル, ライティング" (B)	1	E.NO.144038~	
4	02112-04358	・スクリュ	4	-02112-04328	
5	08321-21047	・ロツクワツシヤ	4		
6-1	32140-09420	・コイル, フ°ライマリ	1	~E.NO.144037	
6-2	32140-09411	・コイル, フ°ライマリ	1	E.NO.144038~	
7	02112-04168	・スクリュ	2		
8	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
9-1	32150-09420	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	~E.NO.144037	
9-2	32150-09411	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	E.NO.144038~	
10	02112-05128	・スクリュ	2		
11	08321-21057	・ロツクワツシヤ	2		
12-1	32102-09410	ロータ	1	C.~E.NO.144037	0.6
12-2	32102-09420	ロータ	1	CD.~E.NO.144037	0.6
12-3	32102-09411	ロータ	1	C/CD.E.NO.144038~	0.6
13	08316-16108	ナツト	1		
14	02142-05128	スクリュ	3		
15	08341-31039	キー	1		
16	32371-09400	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	C.~E.NO.144037	
17	32371-09410	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	CD.~E.NO.144037	
18	32371-30A00	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	C/CD.E.NO.144038~	
19	02112-06108	スクリュ	1		

FIG. 27



FWD



FIG. 27 (D-6) ハツテリ

品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	*33610-02700 ハツテリ, 6N4-2A, 6V4AH (YB)	1	STD/L/G	W0.2
2	*33610-02570 ハツテリ, YB4L-B, 12V4AH (YB)	1	D/C/CD	W0.2
3	09462-00081 ハント	1	STD/L/G	
4	09462-00055 ハント	1	D/C/CD	
5	33680-17300 ホース, ハツテリエキゾースト	1	L:400-350	
6-1	41540-09401 ホルタ, ハツテリ	1	STD/L/G	0.3
6-2	41540-09411 ホルタ, ハツテリ	1	-41540-09400 D/C/CD	
7	08321-21067 ロツクワツヤ	1	-41540-09410	
8	09128-06004 スクリュー 6X10	1		

FIG. 28

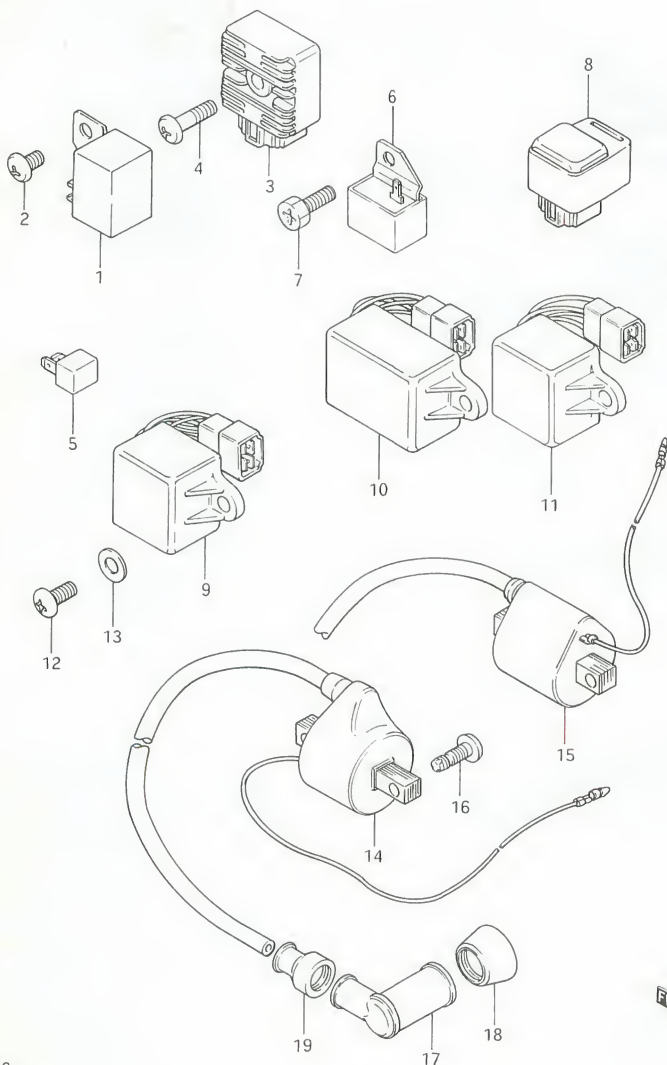


FIG. 28 (D-7)

エレクトリカル

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	32800-09400	レクチファイヤアツシ	1	STD/L/G	0.2
2	09129-06005	スクリユ	1		
3	32800-48720	レクチファイヤアツシ, レキ" ヲレタ	1	C/CD	0.2
4	02112-06258	スクリユ	1		
5	32800-02900	レクチファイヤアツシ	1	D	0.2
6	32500-16A00	レキ" ヲレタアツシ, ホ" ルテ-シ"	1	D, -32500-02552	0.2
7	09129-06005	スクリユ	1		
8	31800-09400	リレーアツシ, ステ-ティング" モ-タ	1	D/CD	0.2
9	32900-09400	ユニツタアツシ, CDI	1	STD/L/G	0.3
10	32900-09410	ユニツタアツシ, CDI	1	C/CD	0.3
11	32900-09430	ユニツタアツシ, CDI	1	D	0.3
12	02112-06126	スクリユ	1		
13	08322-21066	ワツシヤ	1		
14	33410-09401	コイルアツシ, イク" ニツシヨシ	1	STD/L/G	
15	33410-09410	コイルアツシ, イク" ニツシヨシ	1	D/C/CD	0.3
16	09129-06003	スクリユ	2		
17	33510-22010	キャツフ°, スハ°-クフ°ラク"	1		0.2
18	33541-24510	シ-ル, スハ°-クフ°ラク" キャツフ°	1		
19	33542-98000	シ-ル, ハイテンシヨシコート"	1		

**FIG. 29**

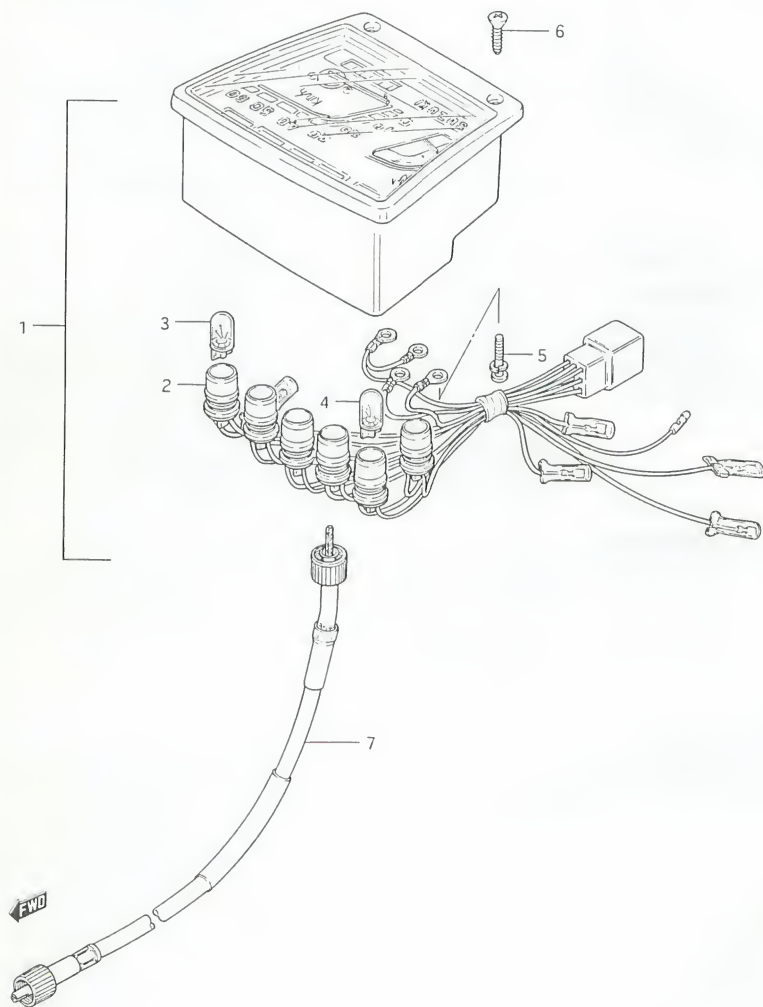


FIG. 29 (D-8) スピードメータ

見出し番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	34100-09420-999	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 STD/L	0.3
1-2	34100-09500	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 STD/L	
1-3	34100-09460	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 D	0.3
1-4	34100-09520	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 D	
1-5	34100-09400	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 G	0.3
1-6	34100-09510	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 G	
1-7	34100-09410	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 C/CD	0.3
2-1	34173-09420	・ソケット, メータ	1	STD/L/D	0.3
2-2	34173-09400	・ソケット, メータ	1	G	0.3
2-3	34173-09410	・ソケット, メータ	1	C/CD	0.3
3-1	*09471-06052	・ハルフ, 6V1.7W (STANLEY, WB116)	4	STD/L/G	W0.2
3-2	*09471-12028	・ハルフ, 12V3.4W (STANLEY, WB125)	4	D/C/CD	
4-1	*09471-06053	・ハルフ, 6V3W (STANLEY, WB117V)	1	STD/L/G	W0.2
4-2	*09471-12077	・ハルフ, 12V1.7W (STANLEY, WB121)	1	D/C/CD	
5	34383-09400	・スクリュ	3	G/C/CD	
6	09132-04023	タツビ・ンク・スクリュ	2		
7	34910-09400	ケーフルアツシ, スピードメータ	1		W0.4

**FIG. 30**

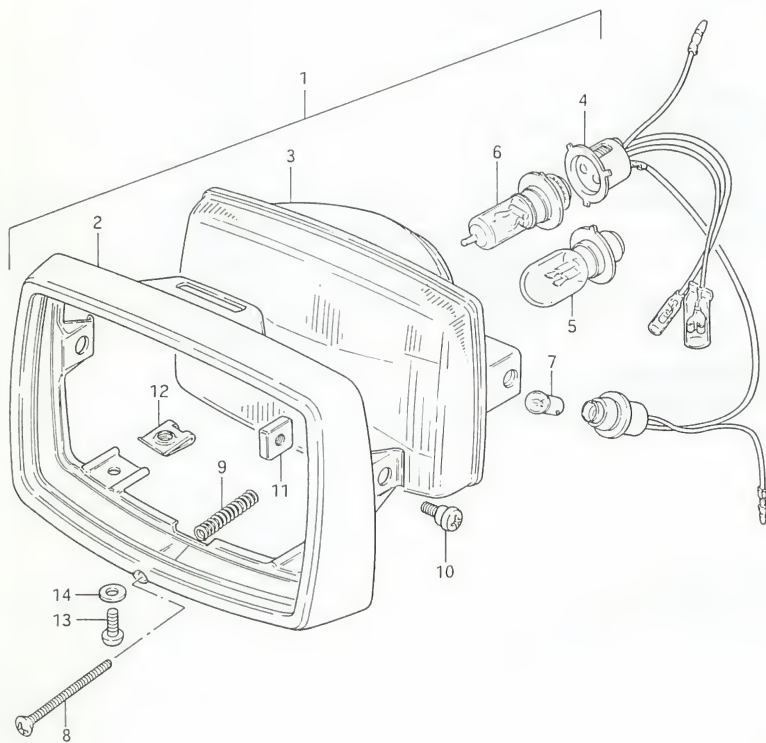


FIG. 30 (D-9)

ハット ランプ

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	35100-09402	ハット ランプ アツシ	1	STD/L/G	0.2
1-2	35100-09421	ハット ランプ アツシ	1	D	
1-3	35100-09411	ハット ランプ アツシ	1	C/CD	
2	35111-09401	・リム	1		0.2
3-1	35121-09402	・ニツト	1	STD/L/G	0.2
3-2	35121-09421	・ニツト	1	D	
3-3	35121-09412	・ニツト	1	C/CD	
4-1	35171-09402	・ソケット	1	STD/L/G	0.2
4-2	35171-09412	・ソケット	1	D/C/CD	
5-1	*09471-06015	・ハルフ, 6V25/25W (STAN LEY, A3625A)	1	STD/L/G	W0.2
5-2	*09471-12013	・ハルフ, 12V25/25W (STA NLEY, A3603)	1	D	
6	*09471-12097	・ハルフ, 14V30/30W BF1 30-03800A	1	C/CD	W0.2
7-1	*09471-06002	・ハルフ 6V, 3W (STANLEY, A62B)	1	STD/L/G	W0.2
7-2	*09471-12001	・ハルフ, 12V, 3.4W (STAN LEY, A72A)	1	D/C/CD	
8	35151-35402	・スクリュ, アシヤスト	1		
9	35154-49430	・スフ リンク	1		
10	35136-35400	・スクリュ	2		
11	35135-35400	・ナツト	2		
12	35135-35440	・ナツト	2		
13	03211-04168	スクリュ	2		
14	08322-21047	ワツシヤ	2		

FIG. 31

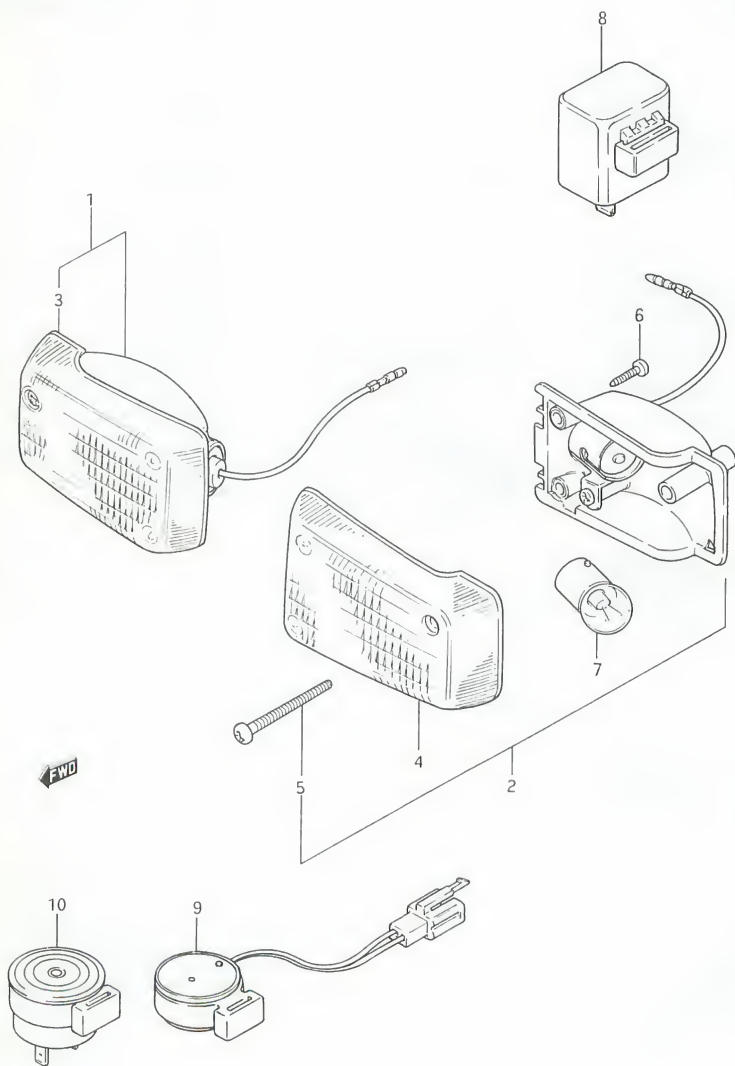




FIG. 31 (D-10) フロント ターンシクナル ランプ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	35601-09411-999	ランプ°アツシ, フロントターンシクナル, ライト	1		0.2 B(0.2)
2	35602-09411-999	ランプ°アツシ, フロントターンシクナル, レフト	1		0.2 B(0.2)
3	35612-09400	・レンス°, ライト	1		W0.2 B(0.2)
4	35632-09400	・レンス°, レフト	1		W0.2 B(0.2)
5	35623-09400	・スクリュ	2		
6	35625-47610	・タツヒ°ンク° スクリュ	2		
7-1	*09471-06021	ハ°ルフ°, 6V8W(STANLEY, A4115)	2	STD/L/G	W0.2
7-2	*09471-12003	ハ°ルフ°, 12V10W(STANLEY, A4125)	2	D/C/CD	
8-1	#38610-09400	リレーアツシ, ターンシクナル(ND)	1	STD/L/G	0.2
8-2	#38610-09410	リレーアツシ, ターンシクナル(ND)	1	D/C/CD	
9-1	38790-02152	フ°サ°ーアツシ, ターンシクナル	1	TYPE 1 G	0.3
9-2	38790-02162	フ°サ°ーアツシ, ターンシクナル	1	TYPE 1 C/CD	
10	38790-09400	フ°サ°ーアツシ	1	TYPE 2 G	0.3

**FIG. 32**

**FWD**

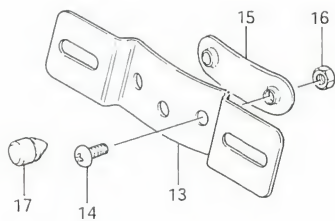
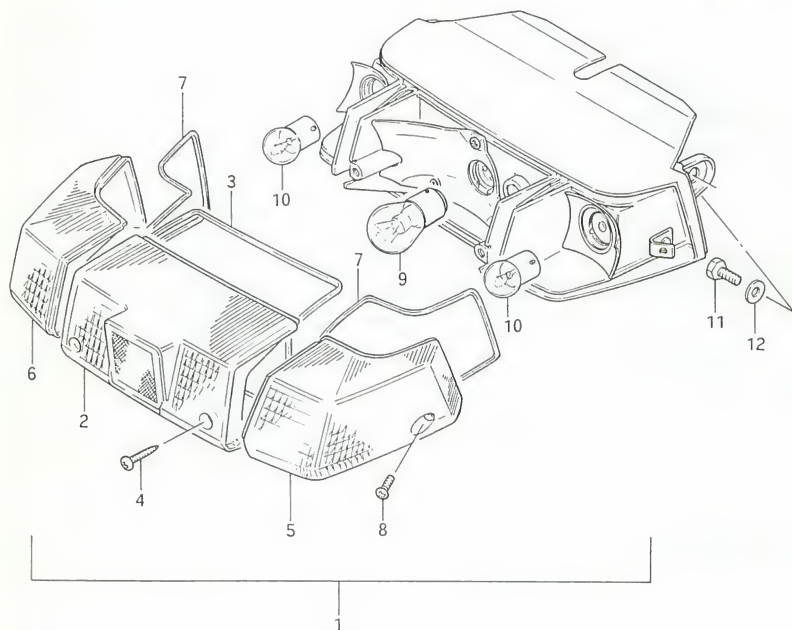


FIG. 32 (D-11) リヤ コンビネーション ランプ\*

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	35710-09413-999	ランプ*, アツシ, リヤコンビネーション	1		0.3
2	35712-09400	・レンズ*, テール/スタッフ*	1		WO.2
3	35713-09400	・カ* スタツト	1		
4	03212-04169	・スクリュ	2		
5	35652-09400	・レンズ*, ターンシク* ナル, ライト	1		WO.2
6	35672-09400	・レンズ*, ターンシク* ナル, レフト	1		WO.2
7	35613-09400	・カ* スタツト	2		
8	02112-04106	・スクリュ	2		
9-1	*09471-06008	ハ* ルフ*, 6V10/3W (STANLEY, A4854H)	1	STD/L/G	WO.2
9-2	*09471-12008	ハ* ルフ*, 12V20/5W (STANLEY, A4823J)	1	D/C/CD	
10-1	*09471-06021	ハ* ルフ*, 6V8W (STANLEY, A4115)	2	STD/L/G	WO.2
10-2	*09471-12003	ハ* ルフ*, 12V10W (STANLEY, A4125)	2	D/C/CD	
11	01107-06166	ホ* ルト	3		
12	08322-21066	ワツシヤ	3		
13	35927-09400	フ* ラタツト, ライセンスフ* レート	1		0.2
14	02142-06125	スクリュ	2		
15	35926-09400	ワツシヤ, ライセンスフ* レートフ* ラタツト	1		
16	08310-11066	ナツト	2		
17	09321-06013	クツシヨ	1		

**FIG.33**

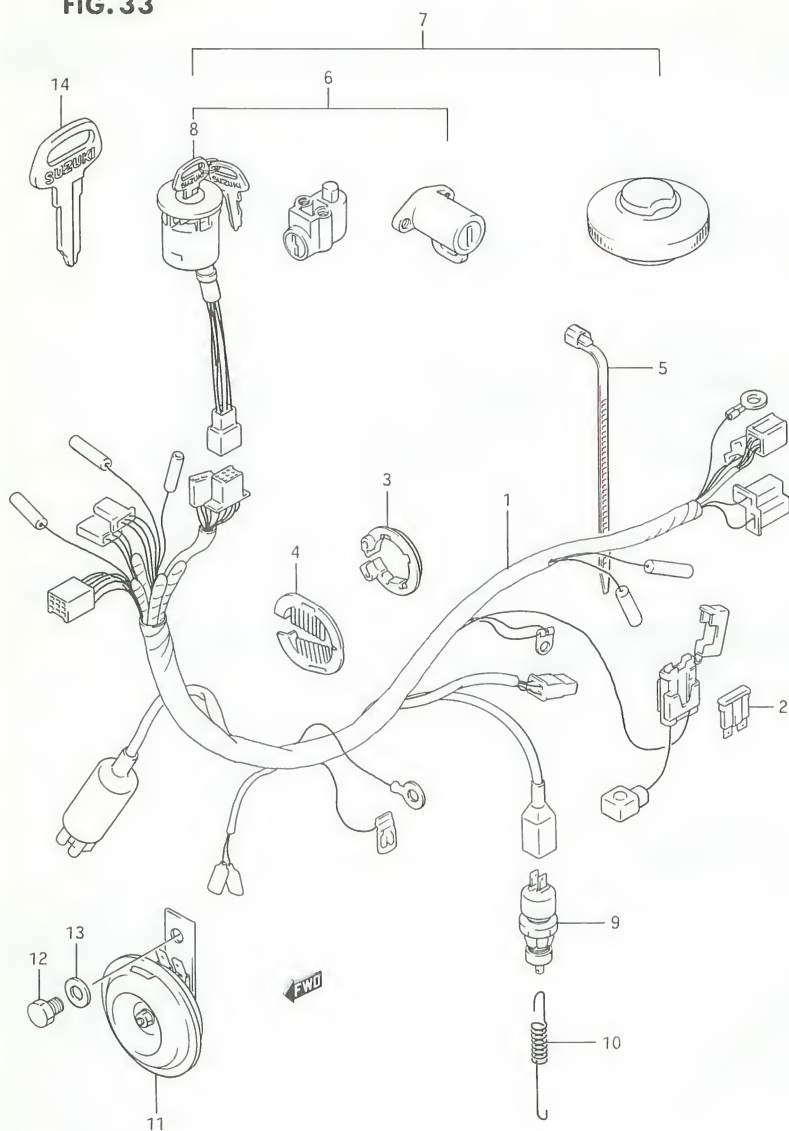


FIG. 33 (D-12) ワイヤリンク<sup>™</sup> ハーネス

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	36610-09431	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	STD/L	2.1
1-2	36610-09440	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	D	
1-3	36610-09401	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	TYPE 1 G	
1-4	36610-09470	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	TYPE 2 G	
1-5	36610-09411	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	C	
1-6	36610-09421	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	CD	
1-7	36610-09460	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	T01	
2	*09481-10101	・フューズ <sup>™</sup> , 10A	1		W0.2
3	09308-25002	ク <sup>™</sup> ロメット	1		
4	09308-26001	ク <sup>™</sup> ロメット	1		
5	09407-25401	クランプ <sup>™</sup> , L: 235	3		
6-1	37102-02850	ロツクセツト	1	TYPE 1 STD/L/G +37100-09481	0.6
6-2	37100-09850	ロツクセツト	1	TYPE 1 D/C/CD	
7-1	37102-02870	ロツクセツト	1	TYPE 2 STD/L/G	0.6
7-2	37102-02880	ロツクセツト	1	TYPE 2 D	
8-1	37110-02481	・スイッチアツシ, イク <sup>™</sup> ニツシヨシ	1	STD/L/G	0.5
8-2	37110-02490	・スイッチアツシ, イク <sup>™</sup> ニツシヨシ	1	D/C/CD	
9	37740-24A00	スイッチアツシ, ストツフ <sup>°</sup> ランプ <sup>°</sup>	1	+37740-07900	0.2
10	09443-06011	スフ <sup>°</sup> リンク <sup>™</sup>	1		
11-1	38500-09411	ホーンアツシ	1	STD/L/G	0.3
11-2	38500-09401	ホーンアツシ	1	D/C/CD	
12	01107-06106	ホ <sup>™</sup> ルト	1		
13	08322-21066	ワツシヤ	1		
14	37145-02400	キー, フ <sup>™</sup> ランク	1	OPT	

FIG. 34

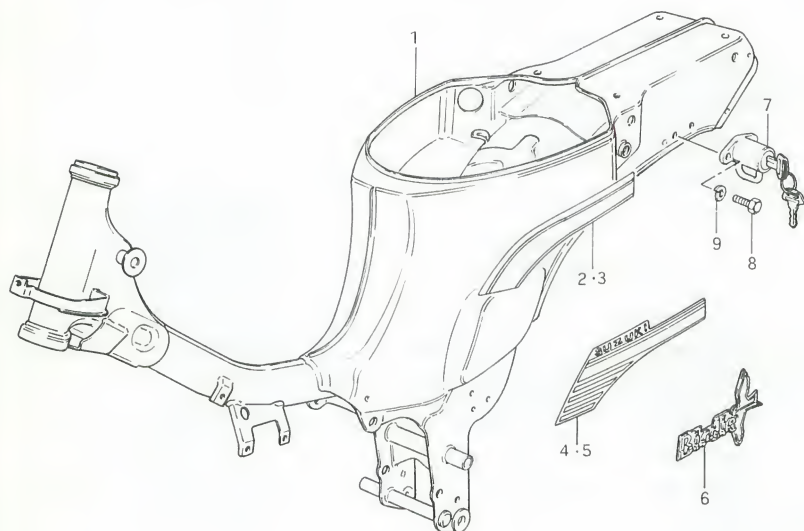


FIG. 34 (E-2) フレーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	41100-09400-19W	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.145460	5.0
1-2	41100-02A01-19W	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 STD/L/D F.NO.145461~	
1-3	41100-09410-19W	フレーム(フルー)	1	TYPE 2 STD/L/D	
1-4	41100-09400-19Z	フレーム(クマリン)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.145460	
1-5	41100-02A01-19Z	フレーム(クマリン)	1	STD/L/D F.NO.145461~	
1-6	41100-09410-19Z	フレーム(クマリン)	1	TYPE 2 STD/L/D	
1-7	41100-09400-19V	フレーム(クマリン)	1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.145460	
1-8	41100-02A01-19V	フレーム(クマリン)	1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.145461~	
1-9	41100-09410-33W	フレーム(クマリン)	1	TYPE 2 G	
1-10	41100-09400-19Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.145460	
1-11	41100-02A01-19Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.145461~	
1-12	41100-09410-33Y	フレーム(フアラウ)	1	TYPE 2 G	
1-13	41100-09410-19Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 2 G	0.2
2	68180-09410-20B	テーフ°セツト, フレームサイト"	1	TYPE 1 FOR 19W, 19Y	
3	68180-09410-20A	テーフ°セツト, フレームサイト"	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19V	
4	68180-09420-82Z	テーフ°セツト, フレームサイト"	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y, 19Y	
5	68180-09420-9JC	テーフ°セツト, フレームサイト"	1	TYPE 2 G FOR 33W	
6	68141-09410	エンフ°レム, フレーム, レフト	1	TYPE 2	
7	95700-09400-KEY	ロツクアツシ, ヘルメツト	1		
8	01107-06106	ホルト	2		
9	08321-21066	ロツクワツシヤ	2		

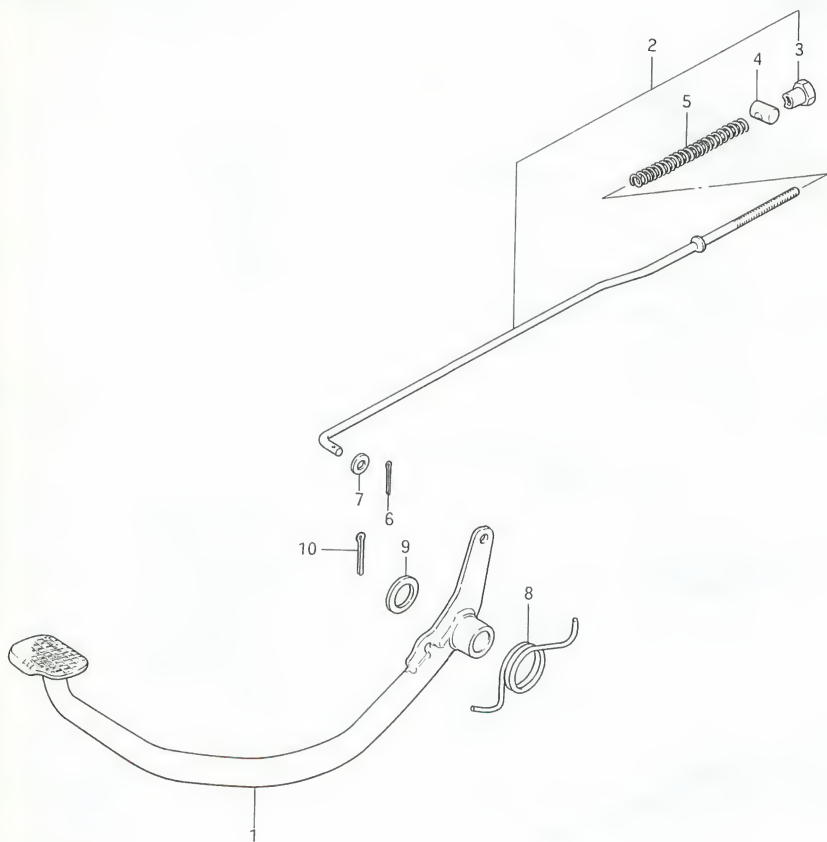




FIG. 35 (E-3) スタント

品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	42100-09402	スタント, センタ	1	STD/D/G/C/CD
1-2	42100-09412	スタント, センタ	1	L
2	42211-03001	スヘーサ	1	
3-1	09100-10018	ホルト, 10X107	1	TYPE 1
3-2	42221-30A00	ホルト, センタスタント	1	TYPE 2
4-1	08310-11108	ナツト	1	TYPE 1
4-2	42231-30A00	ナツト, センタスタント	1	TYPE 2
5	08321-21107	ロツクワツシヤ	1	TYPE 1
6	42251-03003	フツク, スフ° リンク	1	
7	09443-16007	スフ° リンク	1	
8	09321-10002	クツシヨン	1	
9	43510-09400	ハマー, フロントフートレスト	1	0.3
10	43551-03001	ラハマー, フロントフートレスト	2	
11	01517-08165	ホルト	4	
12	42310-09400	スタント, フ° ロツフ°	1	STD/D/G/C/CD 0.2
13	09443-14017	スフ° リンク	1	STD/D/G/C/CD
14	09100-10007	ホルト, 10X27	1	STD/D/G/C/CD
15	09160-10047	ワツシヤ, 10X30X1	2	STD/D/G/C/CD
16	08310-22107	ナツト	1	STD/D/G/C/CD
17	42310-35702	スタント, フ° ロツフ°	1	OPT
18	42310-09410	スタント, フ° ロツフ°	1	L 0.2
19	09443-14017	スフ° リンク	1	L
20	09100-10067	ホルト, 10X30	1	L
21	08310-22107	ナツト	1	L
22	42330-35701	フ° ラケツト, フ° ロツフ° スタント	1	L 0.2
23	01107-10258	ホルト	2	L
24	08321-21107	ロツクワツシヤ	2	L
25	08322-11107	ワツシヤ	1	L

FIG. 36



PWD

FIG. 36 (E-4) リヤ フレーキ

品目番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	43110-09403	ハ°タ°ル, フレーキ	1		
2	43300-35400	ロット°アツシ, リヤフ°レーキ	1		0.4
3	09150-06009	・ナット	1		
4	09209-11002	・ヒ°ン	1		
5	09440-09004	・スフ°リンク°	1		
6	04111-20208	・コツタヒ°ン	1		
7	08322-21057	・ワツシヤ	1		
8	09448-31015	スフ°リンク°	1		
9	09160-15002	ワツシヤ, 15.5X26X2.3	1		
10	04111-30308	コツタヒ°ン	1		

FIG. 37

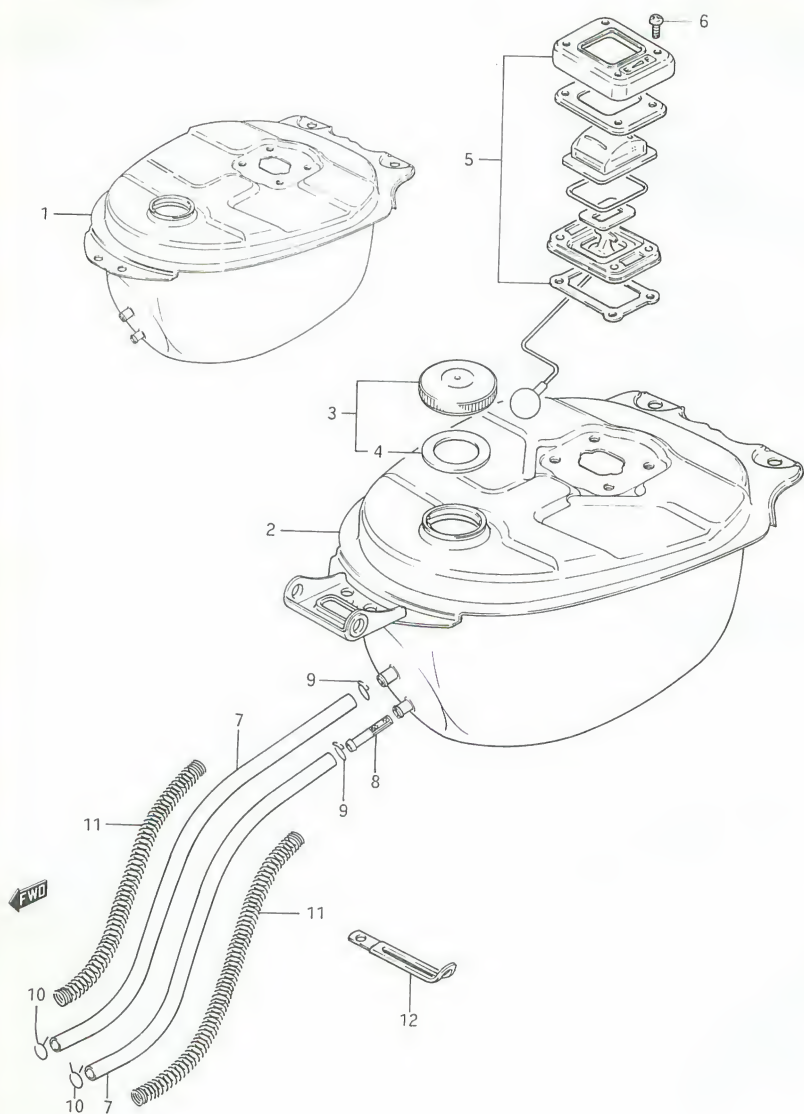


FIG. 37 (E-5) フューエル タンク (TYPE 1 STD/L/D)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	44110-09410-19W	タンク, フューエル (フゝルゝ)	1	~F. NO. 129634	0.4
1-2	44110-09410-19Z	タンク, フューエル (クゝリゝン)	1	~F. NO. 129634	0.4
2-1	44110-09411-19W	タンク, フューエル (フゝルゝ)	1	F. NO. 129635~	0.4
2-2	44110-09411-19Z	タンク, フューエル (クゝリゝン)	1	F. NO. 129635~	0.4
3	44210-35012	キャツフゝ, フューエルタンクファイラ	1		0.1
4	44248-35000	ゝカゝ スケツト, キャツフゝ	1		
5	44580-09401	ケゝゝゝ アツシ, フューエルタンクレゝゝ ル	1		0.2
6	02112-05107	スクリユ	4		
7	09343-05293	ホゝス	2		0.4
8	44322-27001	ファイルタ, フューエル	1		0.4
9	09401-10401	クリツフゝ	2		
10	09401-08402	クリツフゝ	2		
11	09440-10020	スフゝ リンクゝ	2		
12	09404-06420	クランフゝ	1		

FIG. 38 (E-6) :  
TYPE 2 STD/L/D  
FIG. 39 (E-7) :  
TYPE 1 G/C/CD  
FIG. 40 (E-8) :  
TYPE 2 G



FIG. 38 (E-6) フューエル タンク (TYPE 2 STD/L/D)

見出番号	品	番	品	名	使用機数	備	考	標準 作業時間
1-1	44110-09430-19W		タンク, フューエル (フルー)		1			0.4
1-2	44110-09430-19Z		タンク, フューエル (クレーン)		1			
2	44200-09420-KEY		キャツフ° アツシ, フューエルタンク		1			0.1
3	44580-09401		ケーシ° アツシ, フューエルタンクレハ ル		1			0.2
4	02112-05128		スクリュ		4			
4A	08321-21057		ロツクワツシヤ		4			
5	09343-05293		ホース		2			0.4
6	44322-27001		フィルタ, フューエル		1			0.4
7	09401-10401		クリツフ°		2			
8	09401-08402		クリツフ°		2			
9	09440-10020		スフ° リンク°		2			
10	09404-06420		クランフ°		1			

FIG. 39 (E-7) :  
TYPE 1 G/C/CD  
FIG. 40 (E-8) :  
TYPE 2 G

**FIG. 39**

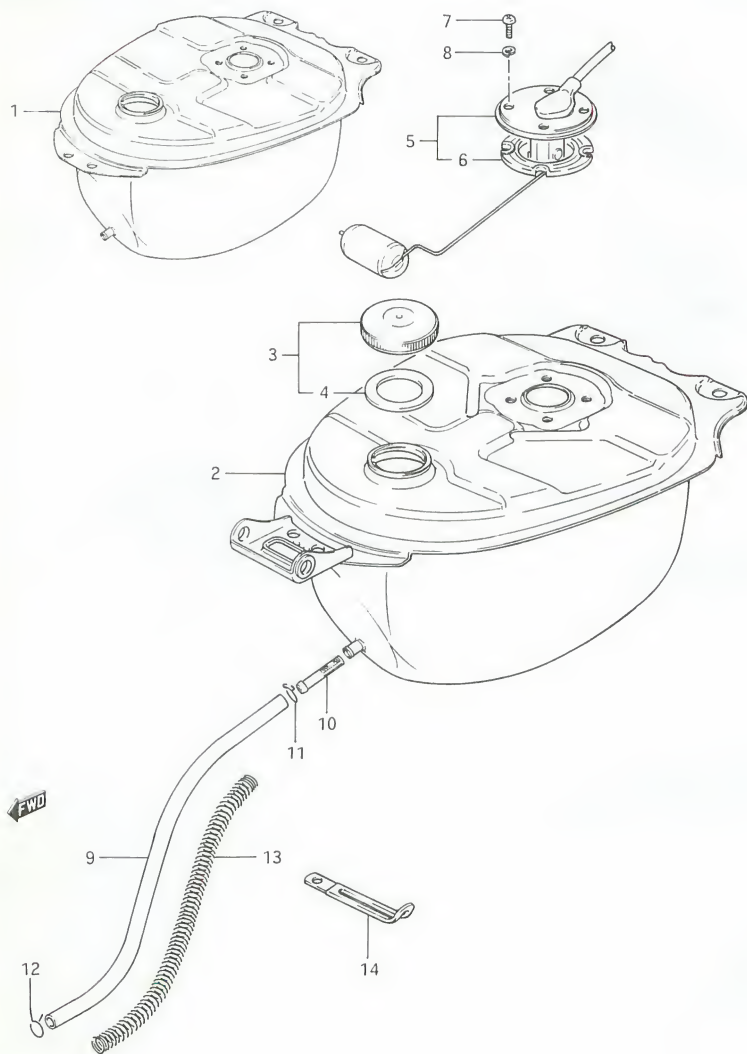




FIG. 39 (E-7)      フューエル タンク (TYPE 1 G/C/CD)

見出し番号	品	品	品	名	使用個数	備	考	標準 作業時間
1-1	44110-09400-19V	タンク、フューエル(ク"リ-ン)			1	~F.NO.129634		0.4
1-2	44110-09400-19Y	タンク、フューエル(フ"ル-)			1	~F.NO.129634		0.4
2-1	44110-09401-19V	タンク、フューエル(ク"リ-ン)			1	F.NO.129635~		0.4
2-2	44110-09401-19Y	タンク、フューエル(フ"ル-)			1	F.NO.129635~		0.4
3	44210-35012	キャツフ°, フューエルタンクファイラ			1			0.1
4	44248-35000	・カ"スケツト, キャツフ°			1			
5	34810-09400	ゲ"ーシ"アツシ, フューエルセンタ"			1			0.2
6	34825-02100	・カ"スケツト			1			
7	02112-05126	スクリュ			4			
8	08321-21056	ロツクワツシヤ			4			
9	09343-05293	ホ-ス			1			0.4
10	44322-27001	フィルタ, フューエル			1			0.4
11	09401-10401	クリツフ°			1			
12	09401-08402	クリツフ°			1			
13	09440-10020	スフ°リンク"			1			
14	09404-06420	クランプ°			1			

FIG. 40 (E-8) :  
TYPE 2 G

**FIG. 40**

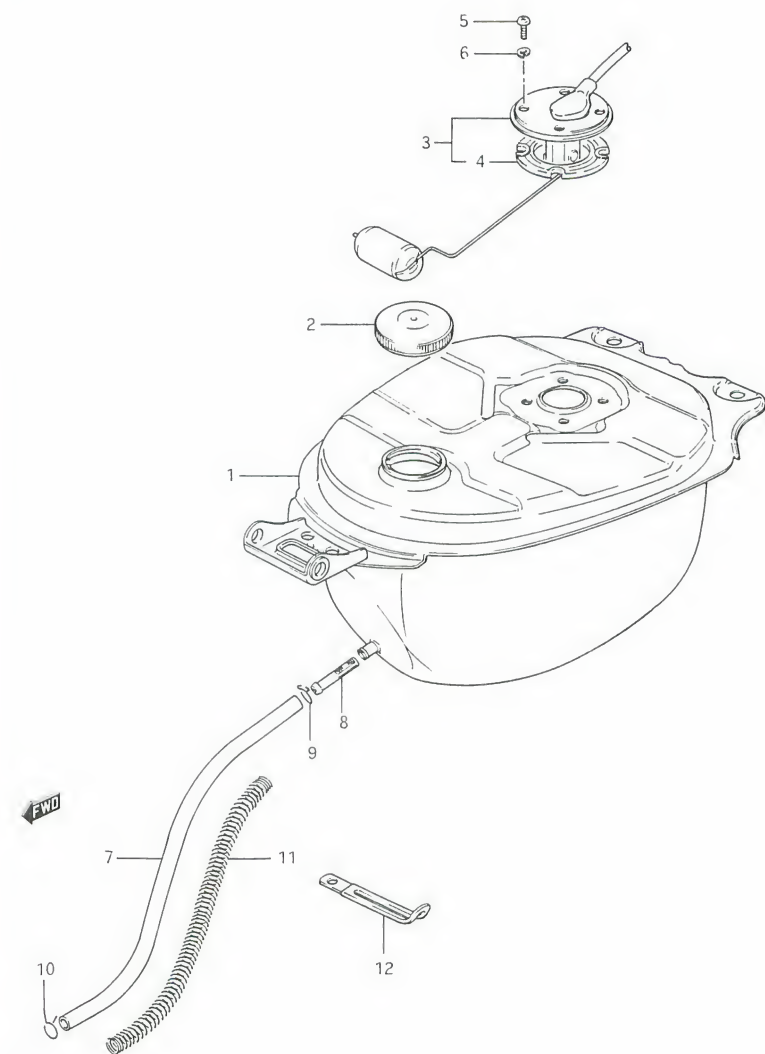


FIG. 40 (E-8) フューエル タンク (TYPE 2 G)

見出番号	品	番	品	名	使用個数	備	考	標準 作業時間
1-1	44110-09420-33W		タンク, フューエル (ク"リ"ン)		1			0.4
1-2	44110-09420-33Y		タンク, フューエル (フ"ラ"ウン)		1			
1-3	44110-09420-19Y		タンク, フューエル (フ"ル")		1			
2	44200-09420-KEY		キヤツフ° アツシ, フューエルタンク		1			0.1
3	34810-09400		ケ"ーシ" アツシ, フューエルセンタ"		1			0.2
4	34825-02100		・カ" スケツト		1			
5	02112-05126		スタリユ		4			
6	08321-21056		ロツクワツシヤ		4			
7	09343-05293		ホ-ス		1			0.4
8	44322-27001		フィルタ, フューエル		1			0.4
9	09401-10401		クリツフ°		1			
10	09401-08402		クリツフ°		1			
11	09440-10020		スフ° リンク"		1			
12	09404-06420		クランフ°		1			

**FIG. 41**

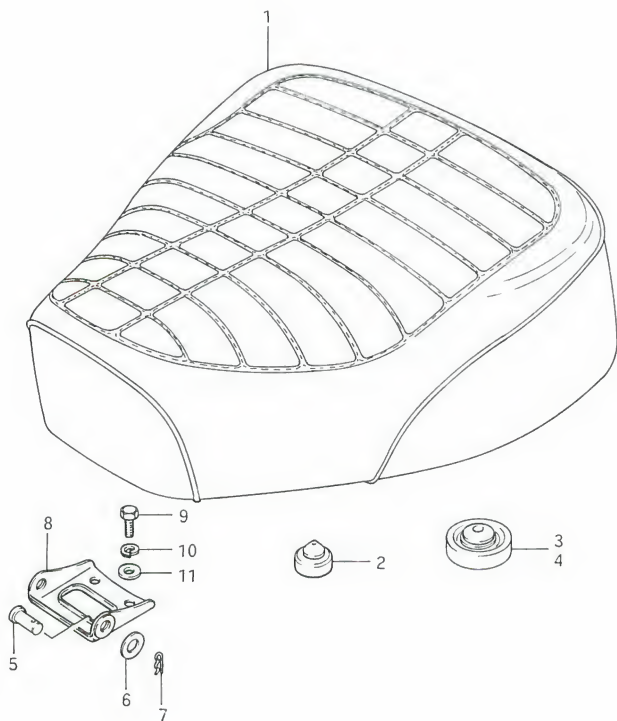


FIG. 41 (E-9) シート

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	45100-09401-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.123175	0.2
1-2	45100-09402-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	TYPE 1 STD/L/D F.NO.123176~	
1-3	45100-09420-48G	シートセツト(フ"ラツク)	1	TYPE 2 STD/L.D	
1-4	45100-09410-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	G/C/CD ~F.NO.123175	
1-5	45100-09412-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	G/C/CD F.NO.123176~	
1-6	45100-09430-48G	シートセツト(フ"ラツク)	1	TYPE 2 G	
2	09321-10012	・クツシヨシ	4		
3	09321-14003	・クツシヨシ	2	~F.NO.123175	
4	09321-14006	・クツシヨシ	2	F.NO.123176~ TYPE 2	
5	09200-08006	ヒ°シ	2		
6	08322-11088	ワツシヤ	2		
7	09385-06001	スナツフ°ヒ°シ	2		
8	45285-09400	フ"ラケツト, シートサホ°ート, ロア	1	~F.NO.129634	0.2
9	01107-06166	ホ°ルト	2	~F.NO.129634	
10	08321-21067	ロツクワツシヤ	2	~F.NO.129634	
11	08322-21067	ワツシヤ	2	~F.NO.129634	

**FIG. 42**

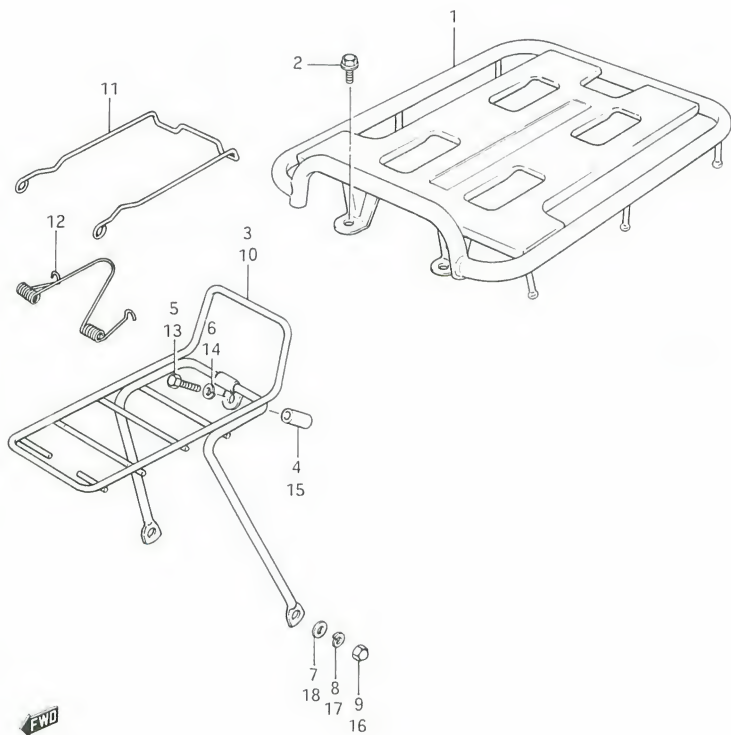


FIG. 42 (E-10) キヤリヤ

見出番号	品名	品名	名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	46110-09402	キヤリヤ, ラケ"ーシ"		1	TYPE 1 STD/D/L	0.2
1-2	46110-09410	キヤリヤ, ラケ"ーシ"		1	TYPE 2 STD/D/L	0.2
2	01517-08167	ホ"ルト		4	STD/D/L	
3	46410-09411	キヤリヤ, フロントラケ"ーシ"		1	G/C/CD	0.2
4	09180-06067	スヘ"ーサ, 6.5X10.5X22.5		1	G/C/CD	
5	09100-06033	ホ"ルト, 6X35		1	G/C/CD	
6	08321-21067	ロツクワツシヤ		1	G/C/CD	
7	08322-11088	ワツシヤ		2	G/C/CD	
8	08321-21088	ロツクワツシヤ		2	G/C/CD	
9	08313-11088	ナツト		2	G/C/CD	
10	46410-09411	キヤリヤ, フロントラケ"ーシ"		1	OPT:STD/L/D	
11	46416-35200	ロツト", フロントラケ"ーシ"キヤリヤ, アツハ <sup>o</sup>		1	OPT:STD/L/D	
12	09448-11003	スフ <sup>o</sup> リンク"		1	OPT:STD/L/D	
13	09100-06033	ホ"ルト, 6X35		1	OPT:STD/L/D	
14	08321-21067	ロツクワツシヤ		1	OPT:STD/L/D	
15	09180-06067	スヘ"ーサ, 6.5X10.5X22.5		1	OPT:STD/L/D	
16	08313-11088	ナツト		2	OPT:STD/L/D	
17	08321-21088	ロツクワツシヤ		2	OPT:STD/L/D	
18	08322-11088	ワツシヤ		2	OPT:STD/L/D	

**FIG. 43**

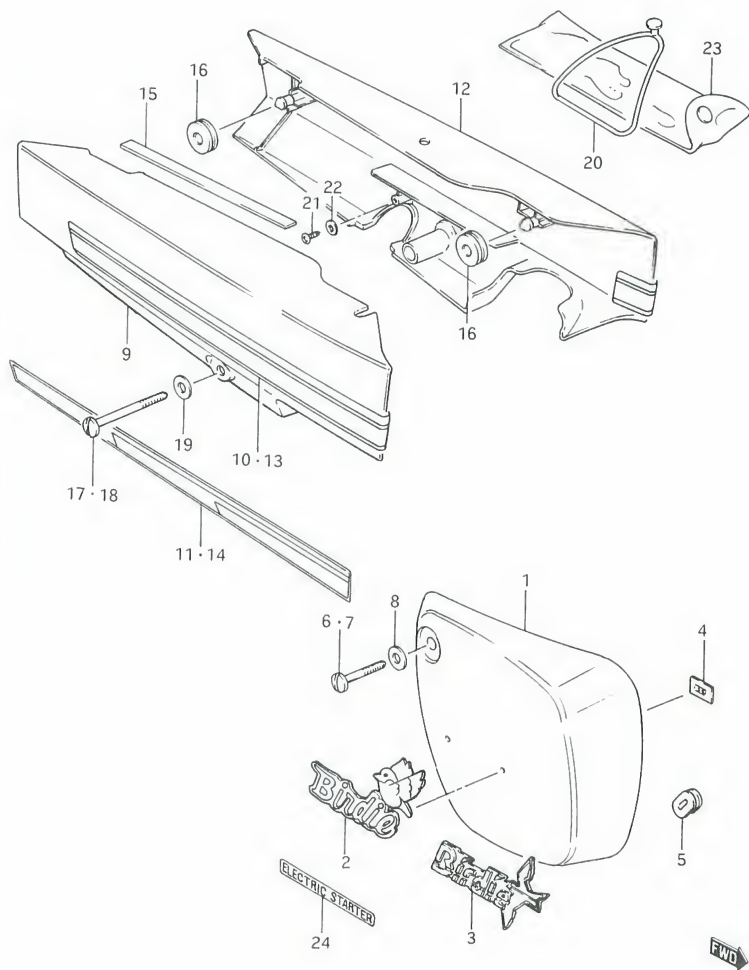




FIG. 43 (E-11) フレーム カハ-

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	47111-09400-19W	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	STD/L/D ~F.NO.110161	0.2
1-2	47111-09401-19W	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	STD/L/D	
1-3	47111-09400-19Z	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	F.NO.110162~ STD/L/D	
1-4	47111-09401-19Z	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	STD/L/D	
1-5	47111-09410-19V	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	F.NO.110162~ TYPE 1 G/C/CD	
1-6	47111-09411-19V	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	~F.NO.110161 TYPE 1 G/C/CD	
1-7	47111-09410-19Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	F.NO.110162~ TYPE 1 G/C/CD	
1-8	47111-09411-19Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	~F.NO.110161 TYPE 1 G/C/CD	
1-9	47111-09411-33W	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	F.NO.110162~ TYPE 2 G	
1-10	47111-09411-33Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	
1-11	47111-09411-19Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	0.2
2-1	68131-09400	エンフレーム, ライト	1	~F.NO.110161	
2-2	68131-09401	エンフレーム, ライト	1	F.NO.110162~	
2-3	68141-09400	エンフレーム, レフト	1	TYPE 1	
3	68131-09410	エンフレーム, フレームカハ-, ライト	1	TYPE 2	
4	09148-03002	ナツト	2		
5	09320-03005	クツシヨン	2		
6	09125-06047	スクリュ	1	TYPE 1	
7	47255-09400	スクリュ, カハ-, フレーム, ライト	1	TYPE 2	
8	09160-06019	ワツシヤ, 6.5X16X1.2	1		
9-1	47181-09400-19W	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	STD/L/D	
9-2	47181-09400-19Z	カハ-, フレームアツハ°, ライト(クリーン)	1	STD/L/D	
9-3	47181-09410-19V	カハ-, フレームアツハ°, ライト(クリーン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
9-4	47181-09410-19Y	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	
9-5	47181-09410-33W	カハ-, フレームアツハ°, ライト(クリーン)	1	TYPE 2 G	
9-6	47181-09410-33Y	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	
9-7	47181-09410-19Y	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	

**FIG. 43**

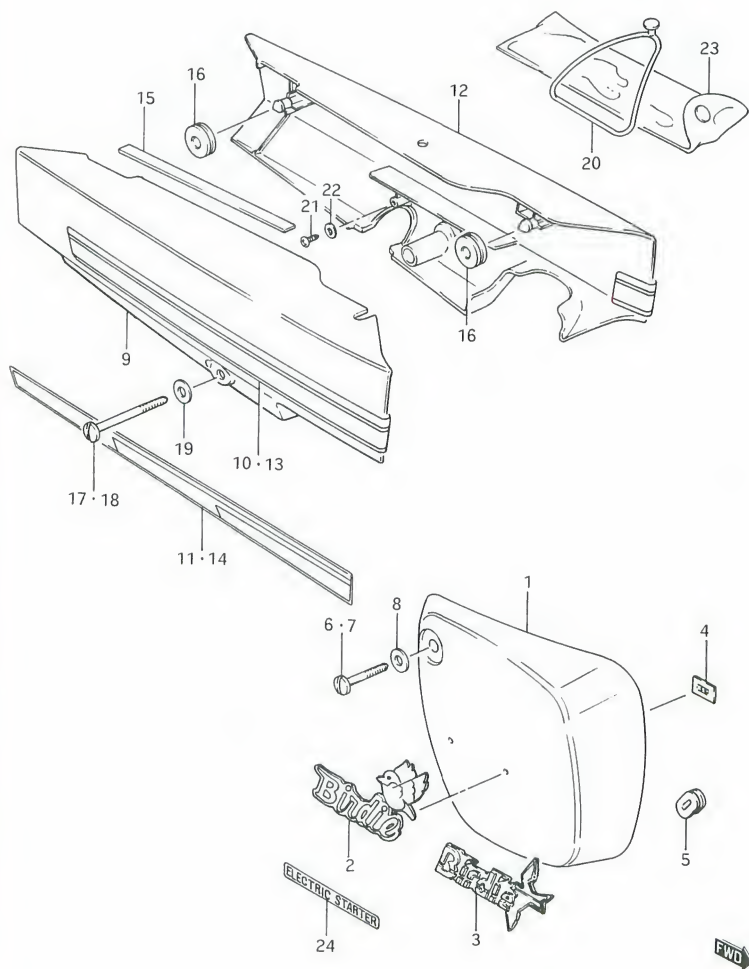


FIG. 43 (E-12) フレーム カハ<sup>ン</sup>-

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
10-1	68130-09410-20B	テ-フ°セツト, フレ-ムカハ <sup>ン</sup> -, ライト	1	TYPE 1 FOR 19W, 19V	
10-2	68130-09410-20A	テ-フ°セツト, フレ-ムカハ <sup>ン</sup> -, ライト	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19Y	
11-1	68130-09420-82Z	テ-フ°セツト, サイト <sup>ン</sup> カハ <sup>ン</sup> -, ライト	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y,	
				19Y	
11-2	68130-09420-9JC	テ-フ°セツト, サイト <sup>ン</sup> カハ <sup>ン</sup> -, ライト	1	TYPE 2 G FOR 33W	
12-1	47281-09400-19W	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ムアツハ°, レフト(フ <sup>ン</sup> ル-)	1	STD/L/D	0.2
12-2	47281-09400-19Z	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ムアツハ°, レフト(ク <sup>ン</sup> リ-ン)	1	STD/L/D	
12-3	47281-09410-19V	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ムアツハ°, レフト(ク <sup>ン</sup> リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
12-4	47281-09410-19Y	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ムアツハ°, レフト(フ <sup>ン</sup> ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
12-5	47281-09410-33W	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ム, アツハ°, レフト(ク <sup>ン</sup> リ-ン)	1	TYPE 2 G	
12-6	47281-09410-33Y	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ム, アツハ°, レフト(フ <sup>ン</sup> ラウ <sup>ン</sup> )	1	TYPE 2 G	
12-7	47281-09410-19Y	カハ <sup>ン</sup> -, フレ-ムアツハ°, レフト(フ <sup>ン</sup> ル-)	1	TYPE 2 G	
13-1	68140-09410-20B	テ-フ°セツト, フレ-ムカハ <sup>ン</sup> -, レフト	1	TYPE 1 FOR 19W, 19V	
13-2	68140-09410-20A	テ-フ°セツト, フレ-ムカハ <sup>ン</sup> -, レフト	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19Y	
14-1	68140-09420-82Z	テ-フ°セツト, サイト <sup>ン</sup> カハ <sup>ン</sup> -, レフト	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y,	
				19Y	
14-2	68140-09420-9JC	テ-フ°セツト, サイト <sup>ン</sup> カハ <sup>ン</sup> -, レフト	1	TYPE 2 G FOR 33W	
15	47161-09400	クツシヨ <sup>ン</sup> , フレ-ムカハ <sup>ン</sup> -, アツハ°	2		
16	09320-08018	クツシヨ <sup>ン</sup>	4		
17	09125-06048	スクリ <sup>ユ</sup>	2	TYPE 1	
18	47256-09400	スクリ <sup>ユ</sup> , カハ <sup>ン</sup> -フレ-ム, アツハ°	2	TYPE 2	
19	09160-06019	ワツシヤ, 6.5X16X1.2	2	TYPE 1	
20	47435-09400	ハ <sup>ン</sup> ント <sup>ン</sup> , ツ-ルフィツテイ <sup>ン</sup> ク <sup>ン</sup>	1		
21	03212-04109	スクリ <sup>ユ</sup>	2		
22	09160-04008	ワツシヤ	2		
23	09800-00266	ツ-ルセツト	1		
24	68132-02101	エンフ <sup>ン</sup> レ <sup>ム</sup>	1	D/CD	

**FIG. 44**

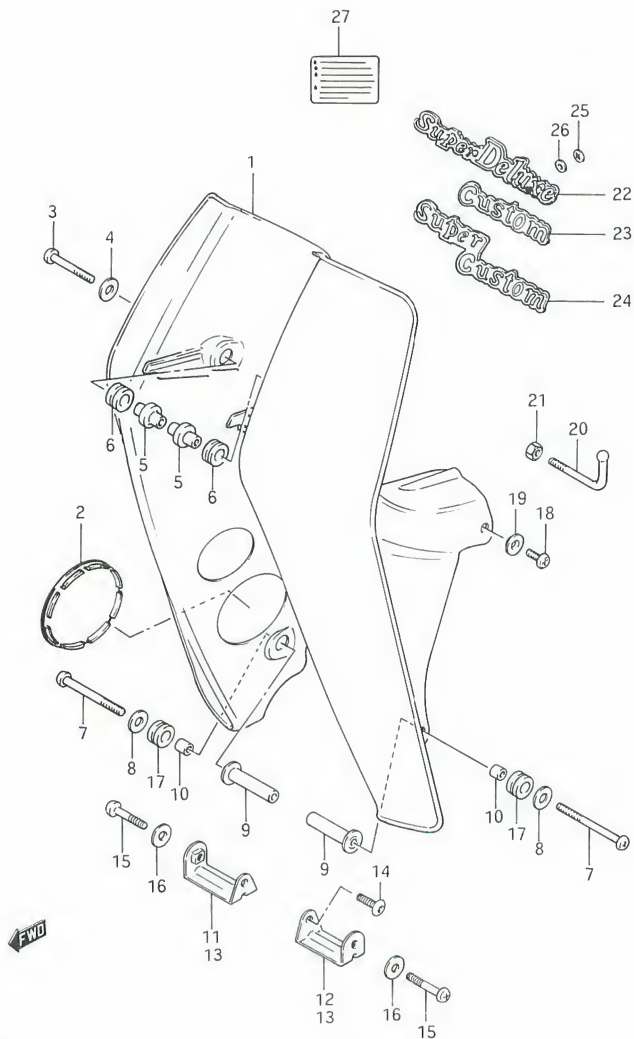


FIG. 44 (E-13) レック シールド

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	48111-09400-189	シールド, レック (ホワイト)	1	STD/L ~F.NO.144020	0.2
1-2	48111-09402-189	シールド, レック (ホワイト)	1	STD/L F.NO.144021~	0.2
1-3	48111-09460-189	シールド, レック (ホワイト)	1	TYPE 1 D	0.2
1-4	48111-09461-189	シールド, レック (ホワイト)	1	TYPE 2 D	0.2
1-5	48111-09420-189	シールド, レック (ホワイト)	1	G/C, ~F.NO.144020	0.2
1-6	48111-09422-189	シールド, レック (ホワイト)	1	G/C, F.NO.144021~	0.2
1-7	48111-09411-189	シールド, レック	1	CD	0.2
2	48277-09400-189	キャップ, レック シールド (ホワイト)	1		
3	02112-06407	スクリュ	2		
4	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2		
5	48198-09400	スハ-サ, レック シールド フロント	2	~F.NO.144020	
6	09320-11008	クツシヨン	2		
7	02112-06808	スクリュ	2	~F.NO.144020	
8	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2	~F.NO.144020	
9	48220-09400	スハ-サ, レック シールド, レフト	2	~F.NO.144020	
10	09180-06120	スハ-サ	2		
11	48170-09400	フ-レース, レック シールド ロア, ライト	1	TYPE 1 F.NO.144021~	
12	48180-09400	フ-レース, レック シールド ロア	1	TYPE 1 F.NO.144021~	
13	48180-09400	フ-レース, レック シールド ロア	2	TYPE 2	
14	09139-06027	スクリュ	2	F.NO.144021~	
15	02112-06258	スクリュ	2	F.NO.144021~	
16	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2	F.NO.144021~	
17	09320-11008	クツシヨン	2		
18	02112-06128	スクリュ	2		
19	09169-06028	ワツシヤ	2		

**FIG. 44**

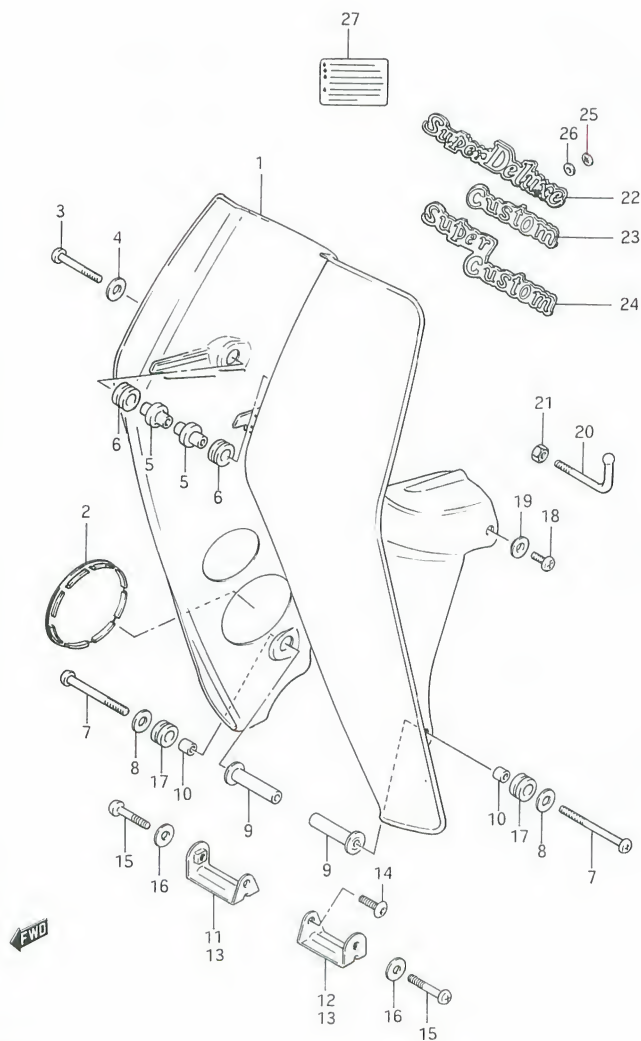
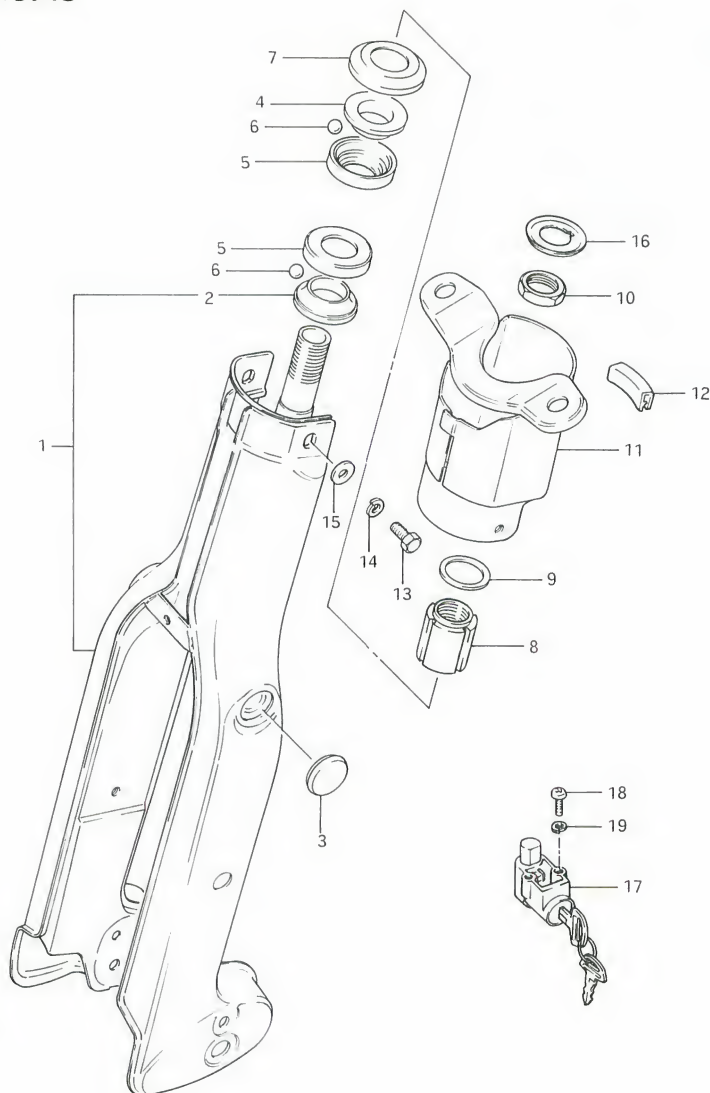


FIG. 44 (E-14) レック シールド

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
20	46591-35701	ホルタ <sup>®</sup> 、ハック	1	L	
21	08310-22067	ナット	1	L	
22	68164-09430	エンフ <sup>®</sup> レム、レック <sup>®</sup> シールド <sup>®</sup>	1	G	
23	68164-09410	エンフ <sup>®</sup> レム、フロント	1	C	
24	68164-09420	エンフ <sup>®</sup> レム、フロント	1	CD	
25	09148-03003	ナット	2	G/C/CD	
26	09161-02001	ワッシャ	2	G/C/CD	
27	68319-19001	フ <sup>®</sup> レート、コーション	1		

**FIG. 45**



**FWD**



FIG. 45 (F-2) フロント フォーク

品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	51200-09811-19W フォークセット, フロント(フルー)	1	STD/L/D	1.6
1-2	51200-09811-19Z フォークセット, フロント(クリーン)	1	STD/L/D	1.6
1-3	51200-09811-19Y フォークセット, フロント(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	1.6
1-4	51200-09811-19V フォークセット, フロント(クリーン)	1	TYPE 1 G/C/CD	1.6
1-5	51200-09811-33Y フォークセット, フロント(フルー)	1	TYPE 2 G	1.6
1-6	51200-09811-33W フォークセット, フロント(クリーン)	1	TYPE 2 G	1.6
1-7	51200-09811-19Y フォークセット, フロント(フルー)	1	TYPE 2 G	1.6
2	51622-20001 レース, ステアリング"アウタ, ロア	1		1.7
3	09250-26003 キヤツフ°	2		
4	51621-25000 レース, ステアリング"アウタ, アツハ°	1		1.7
5	51611-20002 レース, ステアリング" インナ, アツハ°	2		1.7
6	06111-06003 ホール	44		1.7
7	51643-06001 タ"ストシール, ステアリング", アツハ°	1		
8	51631-09400 ナット, ステアリング" ステム	1		
9	09160-28002 ワツシヤ, 28.2X36X1	0~1		
10	51353-06000 ナット, フロントフォークアツハ° フ"ラケツト	1		
11	51310-09401-019 フ"ラケツト, フロントフォーク, アツハ° (フ"ラック)	1		1.0
12	51329-09401 フ°ロケツタ, アツハ° フ"ラケツト	1	L:40	
13	01107-08167 ホールト	2		
14	08321-21088 ロツクワツシヤ	2		
15	08322-11088 ワツシヤ	2		
16	09166-25008 ワツシヤ	1		
17	51910-25311 ロツクアツシ, ステアリング"	1		0.2
18	02112-05128 スクリュ	2		
19	08321-21057 ロツクワツシヤ	2		

**FIG. 46**

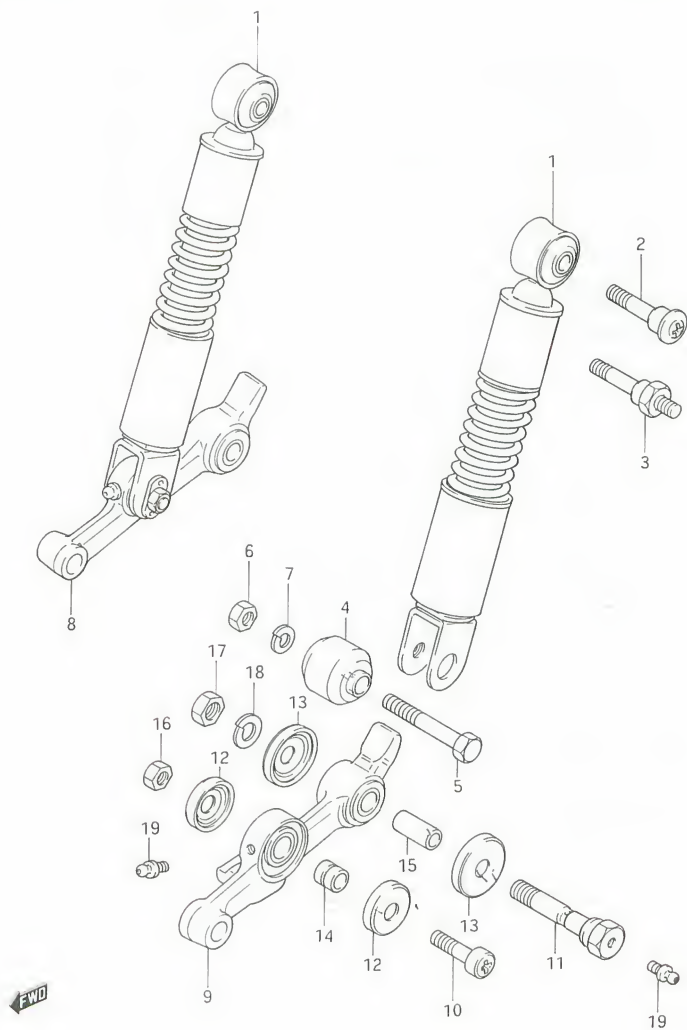


FIG. 46 (F-3) フロント ショックアブソーバ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	52100-09401	アブソーバ アツシ, フロントショック	2		0.4 B(0.6)
2	09139-08003	スクリム	2	STD/L/D	
3	51351-35600	ホイル	2	G/C/CD	
4	54350-19000	ストッパ, フロントブレーキ	2		
5	09100-08002	ホイル, 8X47	2		
6	08310-22088	ナット	2		
7	08321-21088	ロツクワツシヤ	2		
8-1	52410-09400	アーム, フロントサスハーションション, ライト	1	TYPE 1	0.4 B(0.6)
8-2	52410-09401	アーム, フロントサスハーションション, ライト	1	TYPE 2	
9-1	52420-09400	アーム, フロントサスハーションション, レフト	1	TYPE 1	0.4 B(0.6)
9-2	52420-09401	アーム, フロントサスハーションション, レフト	1	TYPE 2	
10	09130-08001	スクリム	2		
11	52407-35000	ホイル, フロントサスハーションションアーム, リヤ	2		
12	52451-09401	カハバー, サスハーションションアーム, センタ	4	-52451-09400	
13	52452-09401	カハバー, サスハーションションアーム, リヤ	4	-52452-09400	
14	09180-08074	スハース, 8X12X12.5	2		
15	09319-10002	フッツシユ	2		
16	08310-22088	ナット	2		
17	08310-11108	ナット	2		
18	08321-21107	ロツクワツシヤ	2		
19	08351-11009	ニツフル	4		

**FIG. 47**

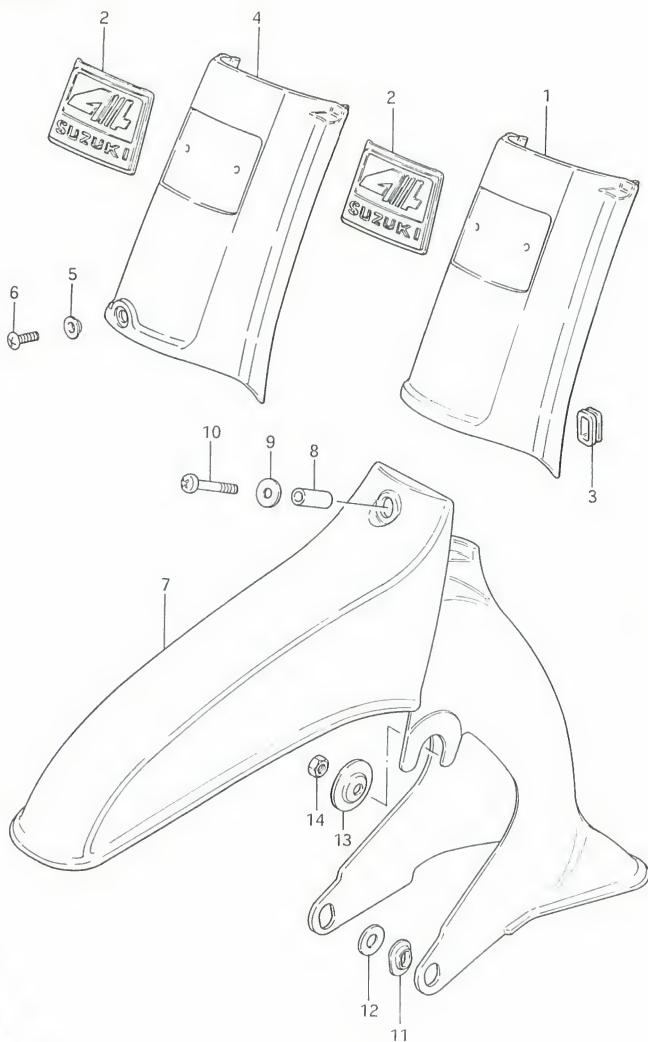


FIG. 47 (F-4) フロント フェンタ" (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1-1	51871-09400-19W	カハ"ー, フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D ~F.NO.145460	0.2
1-2	51871-09400-19Z	カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	1	STD/L/D ~F.NO.145460	0.2
1-3	51871-09410-19Y	カハ"ー, フロントフォーク(フルー)	1	G/C/CD ~F.NO.145460	0.2
1-4	51871-09410-19V	カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	1	G/C/CD ~F.NO.145460	0.2
2	68211-09401	エンフ"レム, フロントフォークカハ"ー	1		
3	09320-04006	クツシヨ"ン	2	~F.NO.145460	
4-1	51871-09401-19W	カハ"ー, フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D F.NO.145461~	0.2
4-2	51871-09401-19Z	カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	1	STD/L/D F.NO.145461~	0.2
4-3	51871-09411-19Y	カハ"ー, フロントフォーク(フルー)	1	G/C/CD F.NO.145461~	0.2
4-4	51871-09411-19V	カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	1	G/C/CD F.NO.145461~	0.2
5	09169-05009	ワツシヤ	1	F.NO.145461~	
6	02142-05124	スクリュ	1	F.NO.145461~	
7-1	53111-09401-19W	フェンタ", フロント(フルー)	1	STD/L/D	0.4
7-2	53111-09401-19Z	フェンタ", フロント(ク"リ"ン)	1	STD/L/D	0.4
7-3	53111-09410-19Y	フェンタ", フロント(フルー)	1	G/C/CD	0.4
7-4	53111-09410-19V	フェンタ", フロント(ク"リ"ン)	1	G/C/CD	0.4
8	09180-06067	スヘ"ーサ, 6.5X10.5X22.5	1	STD/L/D	
9	09160-06006	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	1	STD/L/D	
10	02112-06357	スクリュ	1	STD/L/D	
11	09169-11003	ワツシヤ	2		
12	09160-10031	ワツシヤ, 10.3X25X1.6	2		
13	09164-08012	ワツシヤ	2		
14	08310-22088	サツト	2		

FIG. 48 (F-5) :  
TYPE 2

**FIG. 48**

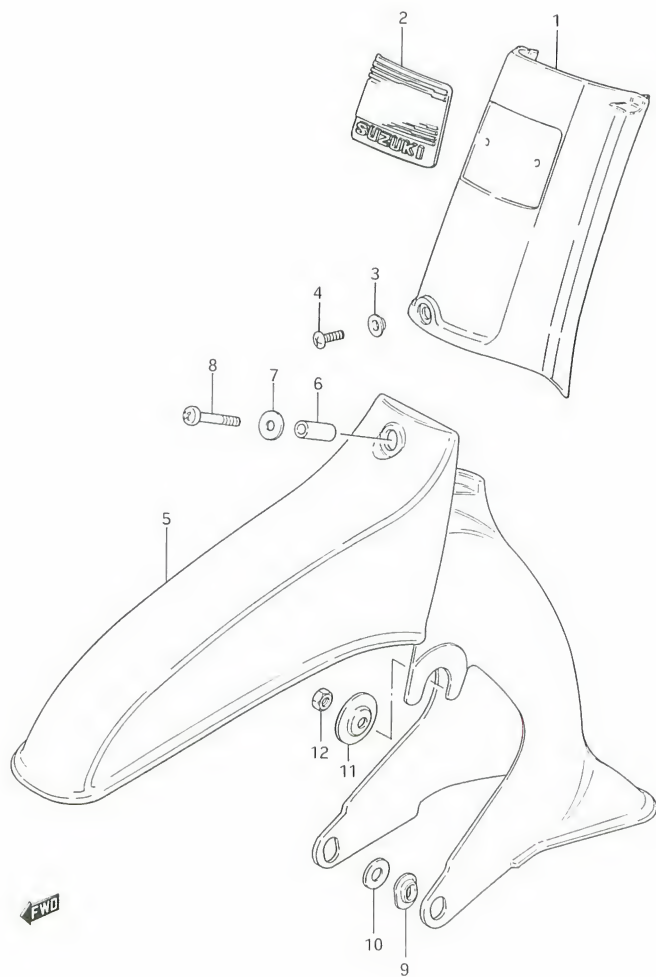


FIG. 48 (F-5) フロント フェンタ" (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	51871-09401-19W	カバー, フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D	0.2
1-2	51871-09401-19Z	カバー, フロントフォーク(クリーン)	1	STD/L/D	
1-3	51871-09411-33W	カバー, フロントフォーク(クリーン)	1	G	
1-4	51871-09411-33Y	カバー, フロントフォーク(ブラウン)	1	G	
1-5	51871-09411-19Y	カバー, フロントフォーク(フルー)	1	G	
2	68211-09410	エンブレム, フロントフォークカバー	1		
3	09169-05009	ワッシヤ	1		
4	02142-05124	スクリム	1		
5-1	53111-09401-19W	フェンタ", フロント(フルー)	1	STD/L/D	0.4
5-2	53111-09401-19Z	フェンタ", フロント(クリーン)	1	STD/L/D	
5-3	53111-09410-33W	フェンタ" フロント(クリーン)	1	G	
5-4	53111-09410-33Y	フェンタ" フロント(ブラウン)	1	G	
5-5	53111-09410-19Y	フェンタ", フロント(フルー)	1	G	
6	09180-06067	スヘーザ, 6.5X10.5X22.5	1	STD/L/D	
7	09160-06039	ワッシヤ, 6.5X18X1.6	1	STD/L/D	
8	02112-06355	スクリム	1	STD/L/D	
9	09169-11003	ワッシヤ	2		
10	09160-10031	ワッシヤ, 10.3X25X1.6	2		
11	09164-08012	ワッシヤ	2		
12	08310-22088	ナット	2		

FIG. 49

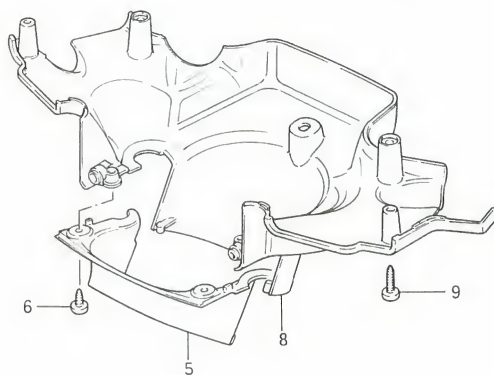
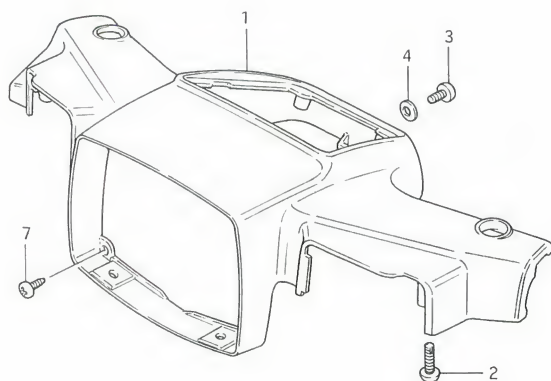




FIG. 49 (F-6)

ハント"ル カバー

品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	56311-09400-19W カバー、ハント"ル、アツハ°(フ"ル-)	1	STD/L/D	0.6
1-2	56311-09400-19Z カバー、ハント"ル、アツハ°(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
1-3	56311-09400-19Y カバー、ハント"ル、アツハ°(フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-4	56311-09400-19V カバー、ハント"ル、アツハ°(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-5	56311-09400-33Y カバー、ハント"ル、アツハ°(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
1-6	56311-09400-33W カバー、ハント"ル、アツハ°(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
1-7	56311-09400-19Y カバー、ハント"ル、アツハ°(フ"ル-)	1	TYPE 2 G	
2	09132-05026 タツヒ°ンク"スクリュ	2		0.2
3	02112-05107 スクリュ	2		
4	08322-21057 ワツシヤ	2		
5-1	56321-09400-19W カバー、ハント"ル、ロア、フロント(フ"ル-)	1	STD/L/D	
5-2	56321-09400-19Z カバー、ハント"ル、ロア、フロント(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
5-3	56321-09400-19Y カバー、ハント"ル、ロア、フロント(フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
5-4	56321-09400-19V カバー、ハント"ル、ロア、フロント(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
5-5	56321-09400-33Y カバー、ハント"ル、ロア、フロント(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
5-6	56321-09400-33W カバー、ハント"ル、ロア、フロント(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
5-7	56321-09400-19Y カバー、ハント"ル、ロア、フロント(フ"ル-)	1	TYPE 2 G	
6	03211-04128 スクリュ	2		0.4
7	03211-04128 スクリュ	2		
8-1	56322-09401-19W カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(フ"ル-)	1	STD/L/D	
8-2	56322-09401-19Z カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
8-3	56322-09401-19Y カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
8-4	56322-09401-19V カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
8-5	56322-09401-33Y カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
8-6	56322-09401-33W カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
8-7	56322-09401-19Y カバー、ハント"ル、ロア、リヤ(フ"ル-)	1	TYPE 2 G	
9	03211-04208 タツヒ°ンク"スクリュ	4		

**FIG. 50**

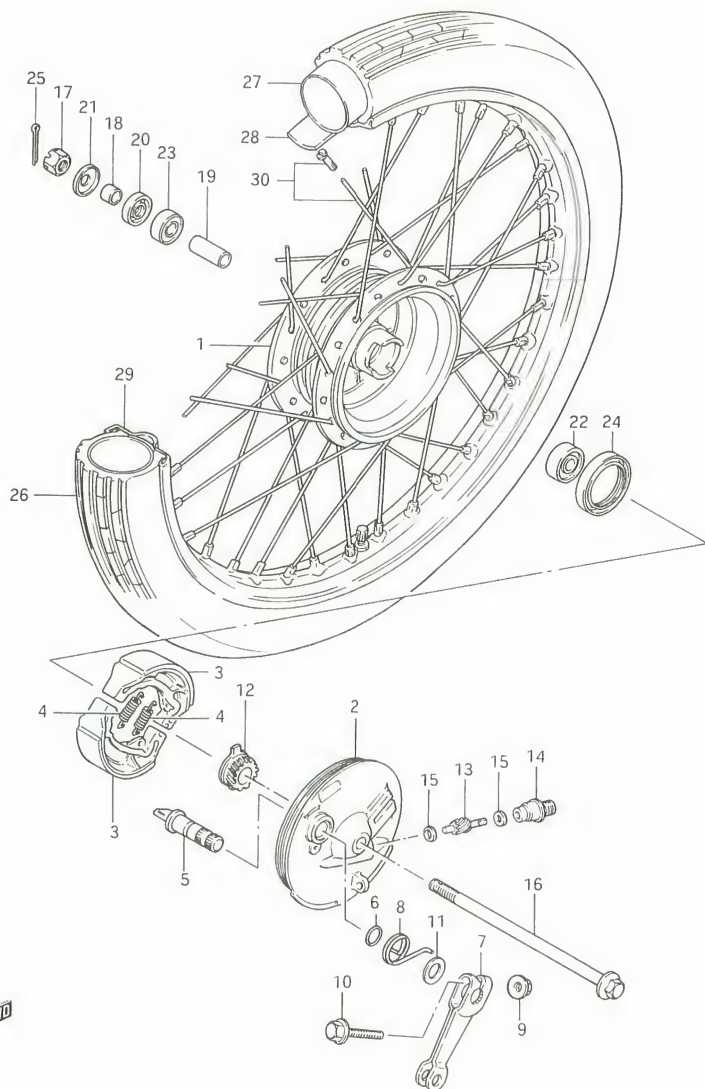


FIG. 50 (F-7)

フロント ホイール

見出番号	品番	品名	使用例数	備考	標準作業時間
1	54110-09400	ハフ <sup>™</sup> , フロントホイール	1		2.2
2	54210-09400	ハ <sup>®</sup> ネル, フロントフ <sup>™</sup> レーキアンカ	1		0.7
3	54410-43011	シュー, フ <sup>™</sup> レーキ	2		W0.5
4	09443-07001	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>™</sup>	2		
5	54441-09400	カム, フロントフ <sup>™</sup> レーキ	1		0.5
6	09280-14003	Oリンク <sup>™</sup> , D:2.4, ID:13.8	1		0.2
7	54451-09400	レハ <sup>™</sup> ー, フロントフ <sup>™</sup> レーキカム	1		0.2
8	09448-30009	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>™</sup>	1		
9	09159-06017	ナット	1		
10	01517-06358	ホルト	1		
11	09160-14001	ワツシヤ, 14.5X22X1.6	1		
12	54611-09400	キ <sup>™</sup> ヤ, スヒ <sup>®</sup> ート <sup>™</sup> メータ, NT:24	1		0.5
13	54621-03001	ヒ <sup>®</sup> ニオン, スヒ <sup>®</sup> ート <sup>™</sup> メータ, NT:10	1		0.5
14	54632-09400	フ <sup>™</sup> ツシンク <sup>™</sup> , スヒ <sup>®</sup> ート <sup>™</sup> メータヒ <sup>®</sup> ニオンアウタ	1		0.5
15	09160-05001	ワツシヤ, 5.1X9X0.4	2		
16	54711-09410	アクスル, フロント	1		
17	08314-31108	ナット	1		
18	09180-10003	スハ <sup>®</sup> ーサ, 10X15X12.4	1		
19	09180-10005	スハ <sup>®</sup> ーサ, 10.2X16X51	1		
20	09285-15001	オイルシール	1		0.5
21	54892-01000	カハ <sup>™</sup> ー, フロントハフ <sup>™</sup> タ <sup>™</sup> ストシール	1		
22	09262-10008	ハ <sup>™</sup> アリンク <sup>™</sup> , レフト	1		0.5
23	09262-10007	ハ <sup>™</sup> アリンク <sup>™</sup> , ライト	1		0.5
24	09285-43002	オイルシール	1		0.5
25	04111-20208	コツタヒ <sup>®</sup> ン	1		

**FIG. 50**

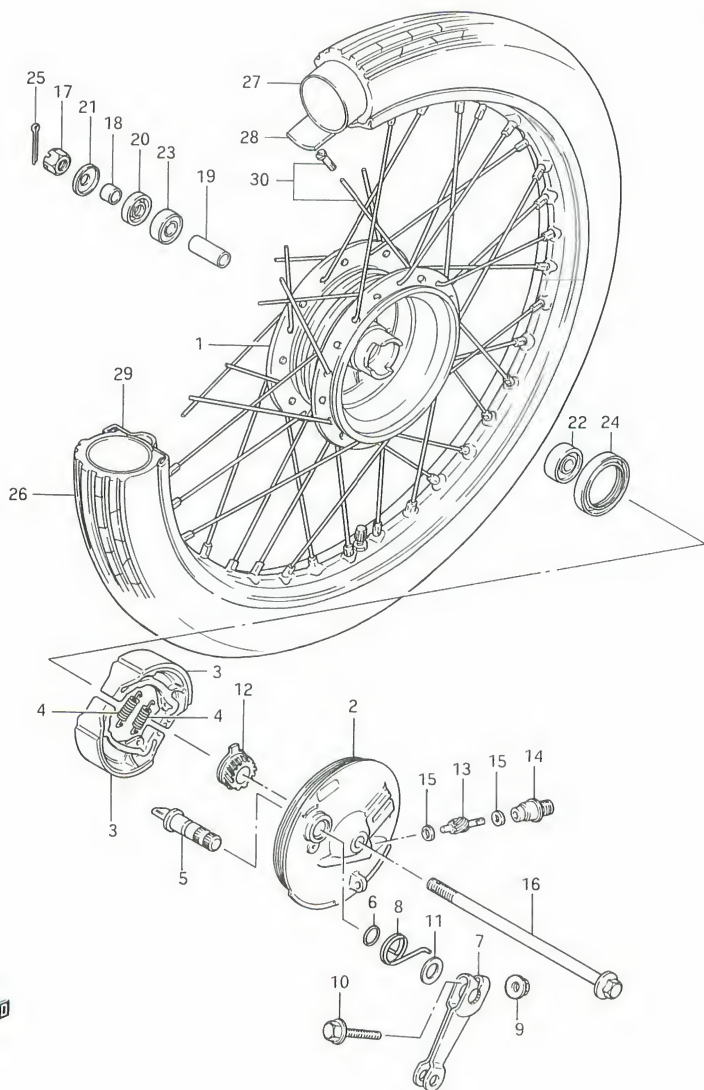


FIG. 50 (F-8) フロント ホイール

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
26	*55100-09401	タイヤ, フロント, 2.25-17 (IRC)	1		W0.5
27	*55200-01011	チューブ, インナ (IRC)	1		W0.5
28	*55261-01010	フ® ロテクタ, インナチューブ (IRC)	1		W0.5
29	55311-09400	リム, フロントホイール, 1.20X17	1		2.2
30	55320-09401	ス® - クセット, フロント	1		2.2

**FIG. 51**

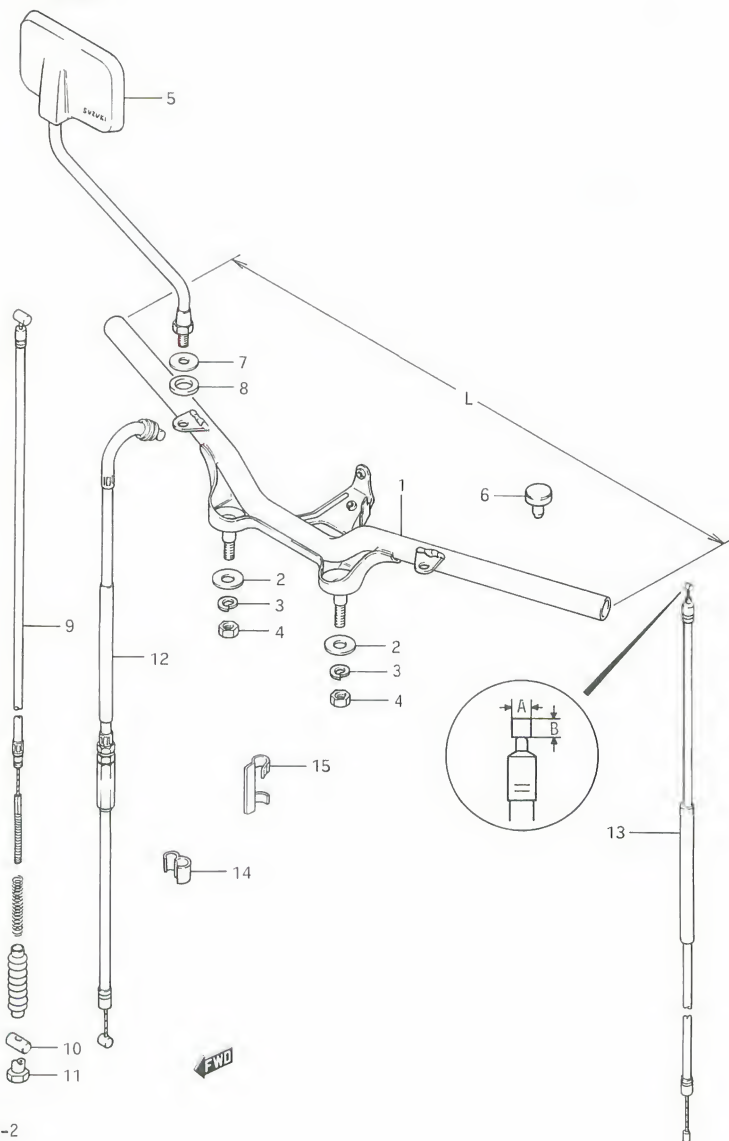


FIG. 51 (F-9)

ハントールハー

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	56110-09400	ハントールハー	1	TYPE 1 L:614.7	0.9
1-2	56110-09402	ハントールハー	1	L:618.4	0.9
2	09160-08005	ワツシヤ, 8.2X26X1.6	2		
3	08321-21088	ロツクワツシヤ	2		
4	08310-22088	ナツト	2		
5	56500-35020	ミラーアツシ, リヤヒュー	1		0.2
6	56614-09400	キヤツフ°, リヤヒューミラー	1		
7	09160-08051	ワツシヤ, 8.5X23X1.2	1		
8	09161-15003	ワツシヤ, 15.5X23X2.0	1		
9	58110-09402	ケーフール, フロントフゝレーキ	1	-58110-09401	W0.5
10	09209-10001	ヒオン	1		
11	09150-05101	ナツト	1		
12-1	58300-09402	ケーフールアツシ, スロツトル	1	TYPE 1	W0.7
12-2	58300-02A00	ケーフールアツシ, スロツトル	1	~F.NO.142744 F.NO.142745~	W0.7
13-1	58410-09401	ケーフール, スタータ	1	A:6, B:4	W0.6
13-2	58410-02A01	ケーフール, スタータ	1	A:3, B:3	W0.6
14	09408-00002	クリツフ°	1		
15	58621-09400	クランフ°, スロツトルケーフール	1		

**FIG. 52**

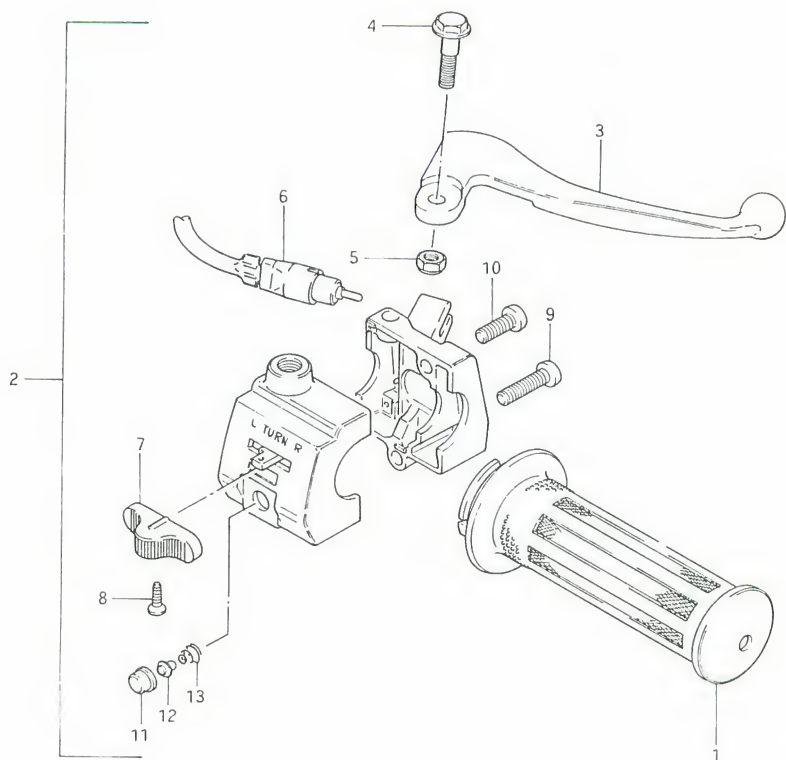




FIG. 52 (F-10) ライト ハンドル スイッチ

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	57110-09400	ク"リツフ°, スロットル	1		0.4
2-1	57300-09402	フ"レーキレハ"ー/スイッチアツシ	1	STD/L/G/C	0.4
2-2	57300-09412	フ"レーキレハ"ー/スイッチアツシ	1	D/CD	0.4
3	57421-09401	・レハ"ー, フ"レーキ	1		0.4
4	57431-09401	・ホ"ルト, レハ"ー	1		
5	57633-27500	・Uナツト	1		
6	57460-09401	・スイッチ, ストツフ°	1		0.4
7	57321-09400	・ノフ"	1		
8	57523-02420	・スクリュ	1		
9	02112-05208	・スクリュ	1		
10	02112-05166	・スクリュ	1		
11	57571-02310	・ホ"タ"ン, ホー"ン	1	D/CD	
12	57372-02530	・コンタクト	1	D/CD	
13	57582-02530	・スフ°リンク"	1	D/CD	

**FIG. 53**

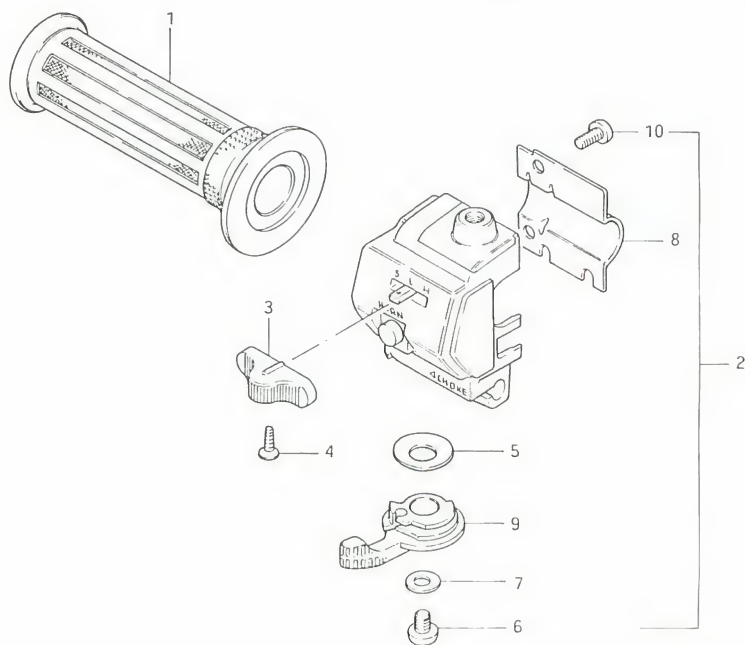


FIG. 53 (F-11) レフト ハントナル スイッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	57211-09400	ク`リツフ°, レフト	1	TYPE 1 FOR 56110-09400	W0.2
1-2	57211-11B00-291	ク`リツフ°, レフト(フ`ラック)	1	FOR 56110-09402	W0.2
2-1	37400-09400	スイッチアツシ, ハントナル, レフト	1	TYPE 1 →37400-09401 W/58410-02A01	0.4
2-2	37400-09401	スイッチアツシ, ハントナル, レフト	1		0.4
3	37411-09400	・ノフ°, テ`イマ	1		
4	57523-02420	・スクリュ	1		
5	58722-02310	・ワツシヤ	1		
6	02112-06087	・スクリュ	1		
7	08322-21067	・ワツシヤ	1		
8	37581-09400	・ホルタ"	1		
9	37571-09401	・レハ`-, チョーク	1		0.2
10	02112-05107	・スクリュ	2		

**FIG. 54**

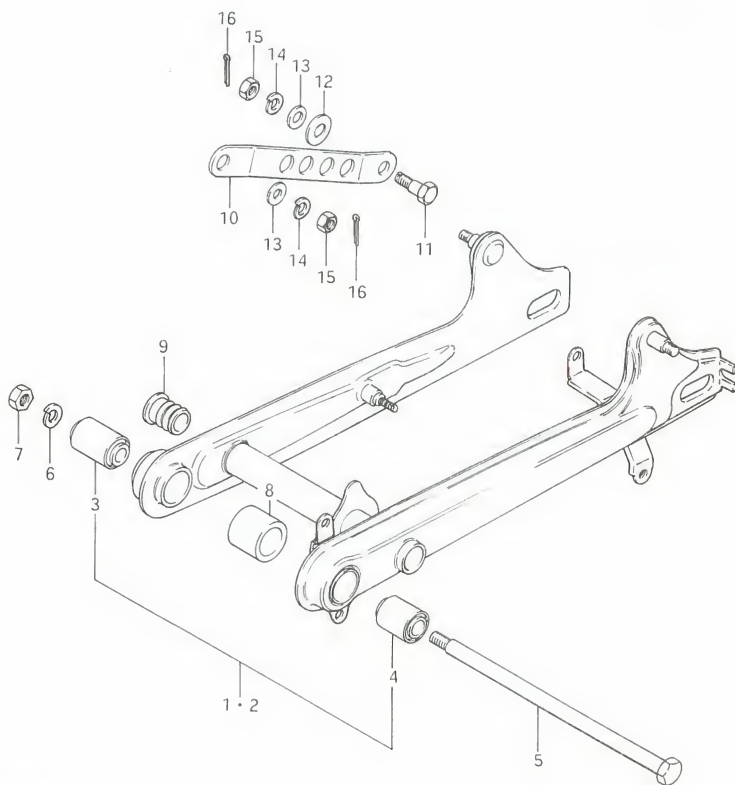


FIG. 54 (G-2) リヤ スイック<sup>®</sup> アーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	61000-09401-19W	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>®</sup> ル <sup>®</sup> )	1	STD/D	0.8
1-2	61000-09401-19Z	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>®</sup> リ <sup>®</sup> ン)	1	STD/D	
1-3	61000-09401-19V	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>®</sup> リ <sup>®</sup> ンメタリツク)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-4	61000-09401-19Y	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>®</sup> ル <sup>®</sup> メタリツク)	1	TYPE 1 G/C/CD TYPE 2 G	
1-5	61000-09401-33W	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>®</sup> リ <sup>®</sup> ンメタリツク)	1	TYPE 2 G	
1-6	61000-09401-33Y	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>®</sup> ル <sup>®</sup> メタリツク)	1	TYPE 2 G	
2-1	61000-09411-19W	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>®</sup> ル <sup>®</sup> )	1	L	0.8
2-2	61000-09411-19Z	スイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>®</sup> リ <sup>®</sup> ン)	1	L	
3	09319-10009	・フ <sup>®</sup> ツシユ	1		
4	09319-10043	・フ <sup>®</sup> ツシユ	1		
5-1	61211-09410	シャフト, リヤスイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームヒ <sup>®</sup> ホ <sup>®</sup> ット, L: 250	1	TYPE 1	0.2
5-2	61211-09420	シャフト, リヤスイッキ <sup>®</sup> ック <sup>®</sup> アームヒ <sup>®</sup> ホ <sup>®</sup> ット, L: 235	1	TYPE 2	
6	08321-21107	ロツクワツシヤ	1		
7	08310-11108	ナツト	1		
8	09320-22001	クツシヨン	1		
9	09250-22002	キヤツフ <sup>®</sup>	1		
10	64311-09401	リンク, リヤトルク	1		0.2
11	09111-08016	ホ <sup>®</sup> ルト	1		
12	64322-09401	クツシヨン	1		
13	08322-21088	ワツシヤ	2		
14	08321-21088	ロツクワツシヤ	2		
15	09140-08008	ナツト	2		
16	04111-20208	コッタヒ <sup>®</sup> ン	2		

**FIG. 55**

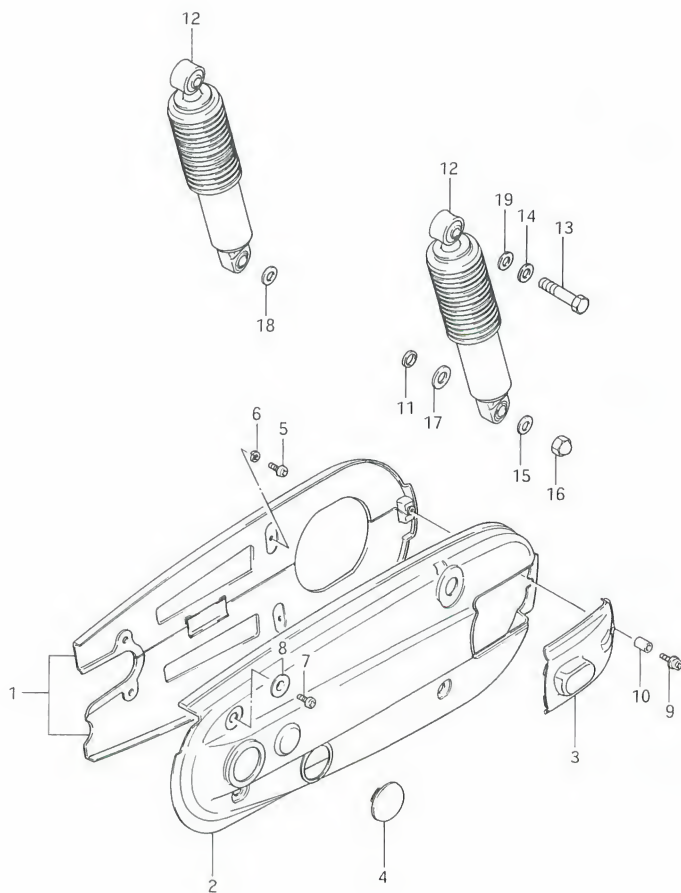


FIG. 55 (G-3) チェーン ケース

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	61301-35810-019	ケースセット, チェーン(フ"ラツク)	1		0.3
2-1	61331-09400-19U	ケース, チェーン・レフト(ク"レー)	1	STD/D/G/C/CD	0.2
2-2	61331-09410-19U	ケース, チェーン・レフト(ク"レー)	1	L	0.2
3	61332-09400-19U	カバ"ー, チェーンケース(ク"レー)	1		0.2
4	61222-09400	キャツフ°, チェーンケースレフトヒ°ホ"ツト	2		
5	02112-06108	スクリュ	3		
6	08321-21067	ロツクワツシヤ	3		
7	02112-06104	スクリュ	3		
8	09169-06041	ワツシヤ	3		
9	02152-06205	スクリュ	1		
10	09180-06090	スヘ°-サ, 6.4X9X10.5	1		
11	09160-12057	ワツシヤ	1		
12-1	62100-09401	アフ"ソーハ"アツシ, リヤシヨツク	2	STD/D/G/C/CD	0.2 B(0.3)
12-2	62100-09410	アフ"ソーハ"アツシ, リヤシヨツク	2	L	0.2 B(0.3)
13	62311-09400	ホ"ルト, リヤシヨツクアフ"ソーハ", アツハ°	2		
14	08322-21108	ワツシヤ	2		
15	08322-21108	ワツシヤ	2		
16	08313-11108	ナツト	2		
17-1	09160-12004	ワツシヤ, 12.5X24X1.6	1	STD/D/G/C/CD	
17-2	09160-12012	ワツシヤ, 12.5X24X3.2	1	L	
18	09160-12012	ワツシヤ, 12.5X24X3.2	1		
19	08322-21108	ワツシヤ	1	L	

FIG. 56

FWD

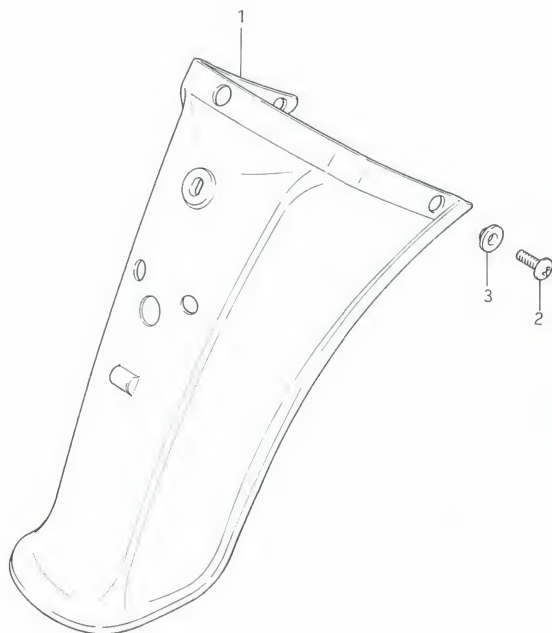




FIG. 56 (G-4) リヤ フェンタ"

品目番号	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	63111-09400-19W フェンタ", リヤ(フルー)	1	STD/L/D	0.3
1-2	63111-09400-19Z フェンタ", リヤ(クリーン)	1	STD/L/D	0.3
1-3	63111-09410-19V フェンタ", リヤ(クリーンメタリック)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.3
1-4	63111-09410-19Y フェンタ", リヤ(フルーメタリック)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.3
1-5	63111-09410-33W フェンタ", リヤ(クリーンメタリック)	1	TYPE 2 G	0.3
1-6	63111-09410-33Y フェンタ", リヤ(フルーメタリック)	1	TYPE 2 G	0.3
2	02142-06167 スクリュ	3		
3	09169-06033 ワッシャ	3		

**FIG. 57**

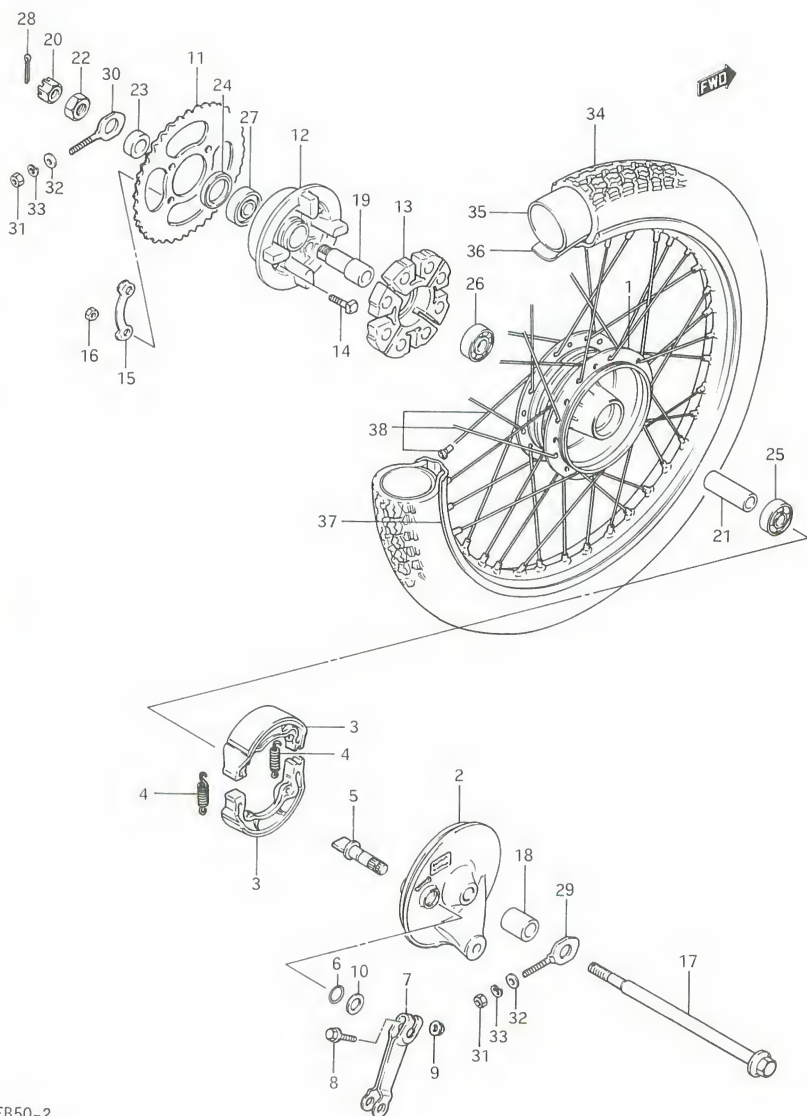


FIG. 57 (G-5) リヤ ホイール

品目番号	品名	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	64110-35001	ハフ, リヤホイール	1		2.4
2	64210-46003	ハネル, アンカ	1		0.5
3	54410-43011	シユ-フ, フレーキ	2		W0.5
4	09443-07001	スフ° リンク	2		
5	54441-29304	カム, フレーキ	1		0.5
6	09280-14003	O リンク, D: 2.4, ID: 13.8	1		0.2
7	64451-43020	レハ- , リヤフ° レーキカム	1		0.2
8	01517-06358	ホルト	1		
9	09159-06017	ナット	1		
10	09160-14001	ワツシヤ, 14.5X22X1.6	1		
11	64511-09401	スフ° ロケツト, リヤ, NT: 39	1		W0.6
12	64611-01001	ト° ラム, リヤスフ° ロケツトマウンチンク	1		0.6
13	64651-01001	シヨツクアフ° ツーハ°, リヤハフ°	1		0.5
14	09105-08001	ホルト, 8X33.5	4		
15	09169-08011	ワツシヤ	2		
16	08310-12088	ナット	4		
17	64711-09410	アクスル, リヤ	1		
18	09180-12099	スヘ° サ	1		
19	64761-01000	シャフト, リヤスフ° ロケツト° ラム	1		
20	08314-31108	ナット	1		
21	09180-12033	スヘ° サ, 12.6X19X58	1		
22	09140-16005	ナット	1		
23	09180-17004	スヘ° サ, 17X25X10.5	1		
24	09285-25003	オイルシール	1		0.6
25	08143-63017	ヘ° アリンク°	1		0.6
26	08143-62017	ヘ° アリンク°	1		0.6

**FIG. 57**

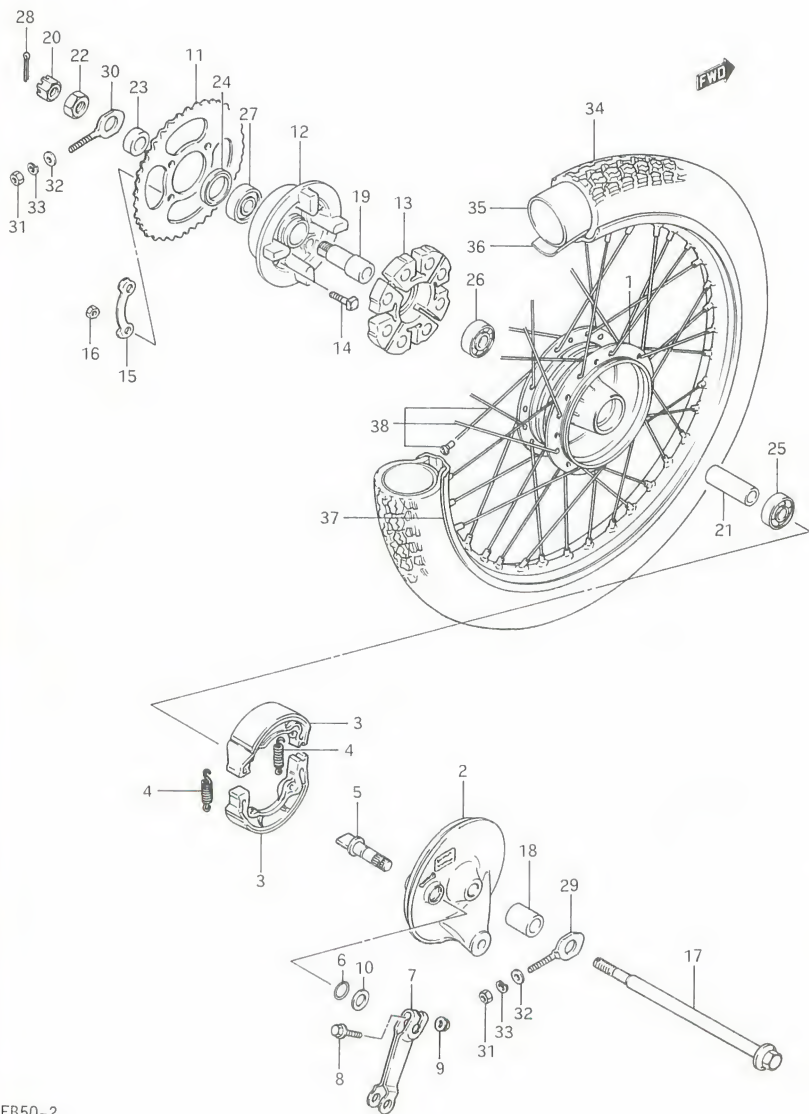


FIG. 57 (G-6)

リヤ ホイル

見出番号	品 番	品 名	使用回数	備 考	標準 作業時間
27	09262-17020	ﾊﾞｰﾌﾟﾘﾝｸﾞ	1		0.6
28	04111-20208	ｺｯﾀﾋｵﾝ	1		
29	61411-01002	ﾌｼﾞﾔｽﾀ, ｾﾞｰﾝ, ﾚｲﾄ	1		0.3
30	61421-01002	ﾌｼﾞﾔｽﾀ, ｾﾞｰﾝ, ﾚﾌﾄ	1		0.3
31	08310-11067	ﾅｯﾄ	2		
32	08322-21067	ﾜｯｼﾔ	2		
33	08321-21067	ﾛｯｸﾜｯｼﾔ	2		
34-1	*65100-09401	ﾀｲﾔ, リヤ, 2.25-17<IRC>	1	STD/D/G/C/CD	W0.7
34-2	*65100-03012	ﾀｲﾔ, リヤ, 2.25-17-4PR<IRC>	1	L	
35-1	*55200-01011	ﾁｭｰﾌﾞ, ﾐﾝﾅ<IRC>	1	STD/D/G/C/CD	W0.7
35-2	*55200-03600	ﾁｭｰﾌﾞ, ﾐﾝﾅ<IRC>	1	L	
36	*55261-01010	ﾌﾞﾛｯｸﾀ, ﾐﾝﾅﾁｭｰﾌﾞ<IRC>	1		W0.7
37-1	55311-01021	ﾘﾑ, ﾎｲｰﾙ, 1.20-17	1	STD/D/G/C/CD	2.4
37-2	55311-07020	ﾘﾑ, ﾎｲｰﾙ, 1.40-17	1	L	
38-1	65320-01010	ｽﾎﾟｰｸｾｯﾄ, リヤ	1	STD/D/G/C/CD	2.4
38-2	65320-03021	ｽﾎﾟｰｸｾｯﾄ, リヤ	1	L	

## 調整・清掃・測定作業

作 業 名	単位	標準作業時間	備 考
エンジンAss'y脱着及び調整	1台	1.5	
エンジン調整	1台	0.7	
シリンダーコンプレッション測定	1台	0.2	
タベットクリアランス調整	1台	0.6	定期点検と同時実施の場合は0.4
エアークリーナエレメント、フィルタ清掃	1台	0.3	
キャブレタアイドル調整	1台	0.1	
キャブレタバランス調整	1台		
キャブレタオーバーホール	1台	0.7	
スロットルケーブル調整	1台	0.2	
オイルプレッシャー測定	1台	0.3	
CCISオイル消費量測定	1台		
ドライブチェーン調整	1台	0.4	
点火時期調整	1台		
スパークプラグ清掃	1台	0.2	
バッテリー液点検、補充及び充電状態チェック	1台	0.2	
ステアリングヘッド調整	1台	0.9	
フロントフォークオイル量点検、補充	1台		
6か月定期点検	1台	0.8	
12か月定期点検	1台	1.3	
定期交換部品の交換…1年ごと	1台		
定期交換部品の交換…2年ごと(1年ごとを含む)	1台	0.4	
定期交換部品の交換…4年ごと(1,2年ごとを含む)	1台	0.6	

## 品 番 索 引 表

1. 品番の左側に#印のあるものは直送部品を表わします。
2. 品番索引表に記載の価格は、1セット又は、1個当りの標準小売価格を示します。

(昭和62年 2月現在)

注、(1)標準価格欄に「OLD」記号が表示されている部品は、非取扱い又は代替品が出荷される部品です。

(2)記載の標準価格は予告なしに変更する場合があります

品 番 標準価格 FIG. NO.

品 番 標準価格 FIG. NO.

10000

11110-09406	12,200	1 - 1
11115-09470	580	1 - 2
11121-09403	640	1 - 14
11134-09400	640	1 - 12
11135-09401	90	1 - 13

11141-09403	390	1 - 3
11175-09400	200	1 - 9
11210-09408	5,850	2 - 1
11211-09450-0F0	5,850	2 - 1
11241-09401	110	2 - 6

11300-09851	16,800	3 - 1
11300-09852	16,800	4 - 1
11300-09855	16,800	4 - 1
11300-09860	16,800	3 - 1
11300-09862	16,800	4 - 1

11300-09865	16,800	4 - 1
11329-09400	100	3 - 6

11329-09410	100	4 - 6
11340-09407	5,000	5 - 1

11340-09410	5,000	6 - 1
11351-09403	3,850	7 - 1
11351-09404	3,850	5 - 15
11351-09412	3,850	6 - 15
	3,850	5 - 16

11351-09413	3,850	6 - 16
11351-09420	3,850	7 - 11
11351-09430	3,850	7 - 12
11360-09410	840	5 - 27
		6 - 27

11360-09420	840	7 - 23
11400-09856	2,200	1 - 30
11400-09864	2,200	1 - 30
11400-09865	2,200	1 - 30
11482-09403	220	5 - 2

		6 - 2
		7 - 2
11483-09401	160	5 - 17
11483-09403	160	6 - 17
		7 - 13

11483-09410	160	5 - 17
11971-09401	260	5 - 7
		6 - 7
		7 - 7
12111-09407	1,650	8 - 11
12111-09407-050	1,650	8 - 11
12111-09407-100	1,650	8 - 11
12111-09450-0F0	1,650	9 - 11
12111-09450-050	1,650	9 - 11
12111-09450-100	1,650	9 - 11

12140-09410	1,100	8 - 12
12140-09410-050	1,100	8 - 12
12140-09410-100	1,100	8 - 12
12140-09440	1,200	9 - 12
12140-09440-050	1,200	9 - 12

12140-09440-100	1,200	9 - 12
12151-09400	230	8 - 13
		9 - 13

12200-09407	13,400	8 - 1
12200-09417	13,400	8 - 1

12200-09423	13,400	8 - 1
12200-09430	12,600	9 - 1
12200-09440	12,600	9 - 1
12200-09840	3,150	8 - 2
		9 - 2

12220-09404	4,000	8 - 4
12220-09430	4,000	9 - 4
12260-09403	4,000	8 - 5
12260-09413	4,000	8 - 5
12260-09421	4,000	8 - 5

12260-09430	4,450	9 - 5
12260-09440	4,450	9 - 5
12600-09850	5,350	10 - 6
12611-09410	1,650	10 - 1
12612-09410	900	10 - 2

12629-09410	100	10 - 12
12633-05300	240	10 - 10
12656-09420	2,300	8 - 15
12710-09402	4,400	11 - 1
12710-28B00	4,400	11 - 1

12714-09401	90	11 - 4
12741-09405	530	11 - 3
12760-02A00	980	13 - 1
12760-09402	980	12 - 1
12771-09405	650	12 - 2



品 番	標準価格	FIG. NO.	品 番	標準価格	FIG. NO.
12771-09405	650	13 - 2	13278-09400	110	14 - 23
12811-09403	980	12 - 3	13295-29900	110	14 - 28
		13 - 3	13295-33010	100	14 - 11
12812-09400	90	12 - 4	13314-09400	110	14 - 34
		13 - 4	13317-09400	110	14 - 37
12830-02A00	3,750	13 - 6	13370-02411	1,300	14 - 4
12830-09411	3,750	12 - 6	13373-46710	120	14 - 16
12832-02A00	100	13 - 9	13383-09400	260	14 - 7
12833-02A00	100	13 - 7	13383-09440	340	14 - 7
12834-02A00	200	13 - 8	13386-04700	80	14 - 55
12837-32400	60	12 - 12	13386-09410	40	14 - 52
		13 - 10	13394-12110	110	14 - 21
12838-09400	200	12 - 8	13411-01010	360	14 - 33
12840-09402	940	11 - 6	13417-01010	110	14 - 31
12842-49210	140	11 - 7	13418-43200	260	14 - 29
12843-04A00	40	11 - 8	13438-33110	260	14 - 50
12861-09401	240	11 - 9	13490-09400	600	14 - 48
12871-09401	240	11 - 10	13494-09400	90	14 - 17
12911-09401	630	11 - 11	13494-09410	140	14 - 40
12912-09401	1,300	11 - 12	13499-44500	260	14 - 56
12920-09421	270	11 - 13	13511-09400	230	14 - 20
12931-09400	170	11 - 14	13541-09400	510	14 - 19
12932-27A00	60	11 - 15	13543-09400	110	14 - 49
12933-09400	110	11 - 16	13550-09400	1,150	14 - 45
12934-09400	120	11 - 17	13551-09400	750	14 - 22
13110-09403	1,400	1 - 19	13557-09400	80	14 - 46
13129-09401	150	1 - 20	13572-09400	150	14 - 43
13200-09401	10,300	14	13573-09400	210	14 - 44
13200-09421	10,300	14	13600-09840	7,350	14 - 66
13200-09431	10,300	14	13600-09850	7,350	14 - 66
13200-09440	9,000	14	13605-09400	80	14 - 38
13200-09450	9,000	14	13605-09410	60	14 - 39
13247-02340	150	14 - 24	13615-09400	60	14 - 2
13247-13A00	150	14 - 24	13651-51010	140	14 - 47
13250-35400	660	14 - 6	13681-06010	120	14 - 30
13251-09400	140	14 - 1	13683-09410	220	14 - 58
13254-20010	90	14 - 5	13683-35420	580	14 - 59
13266-09400	140	14 - 18	13683-45070	630	14 - 61
13267-09410	240	14 - 25	13684-09400	210	14 - 60
13267-36600	210	14 - 12	13691-09402	290	1 - 25
13268-35010	110	14 - 26	13691-09410	290	1 - 25
13268-48700	110	14 - 10	13692-09400	4,350	14 - 62
13271-09400	100	14 - 57	13693-09400	390	14 - 63
13277-44080	20	14 - 27	13694-09401	1,950	14 - 64
13278-02330	60	14 - 32	13700-02A20	3,600	16 - 1

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
13700-09401	3,600	15 - 1	21501-09401	3,750	19 - 10
13781-09400	440	15 - 2	21631-09402	570	19 - 4
		16 - 2	21652-09401	780	19 - 5
13810-09401	440	15 - 8	23121-35402	600	19 - 21
		16 - 9	23121-35403	600	19 - 21
13881-09400	400	15 - 4	23121-35410	600	19 - 22
		16 - 4	23221-09404	380	19 - 30
13891-09401	400	15 - 5	23222-09400	350	19 - 31
13891-09420	720	16 - 5	23222-35401	350	19 - 31
13931-09420	140	16 - 6	23223-09402	210	19 - 37
14181-35020	170	17 - 1	23223-09403	210	19 - 37
14186-09402	480	17 - 8	23230-09401	400	19 - 28
14301-09406	6,100	17 - 4	23250-35400	300	19 - 29
14310-09420	6,100	17 - 7	24121-09403	OLD	20 - 1
16321-09403	900	8 - 9	24121-09404	2,650	20 - 1
		9 - 9	24131-09404	2,550	20 - 12
16331-09410	OLD	18 - 3	24131-09411	2,900	20 - 13
16331-09420	380	18 - 4	24221-09402	1,500	20 - 2
16332-01440	220	18 - 6	24231-09403	1,200	20 - 4
16400-09401	OLD	18 - 1	24241-09404	1,750	20 - 7
16400-09403	5,200	18 - 1	24311-09402	1,500	20 - 14
16520-09402	270	18 - 13	24321-09402	2,000	20 - 16
16530-09411	600	18 - 14	24331-09403	3,000	20 - 17
16540-09402	600	18 - 20	24741-09401	110	20 - 10
16910-09401	210	3 - 7	25211-09400	1,500	21 - 1
		4 - 7	25221-09400	1,500	21 - 2
18124-09400	1,500	5 - 11	25311-09401	2,200	21 - 5
		6 - 11	25311-09411	2,200	21 - 5
18125-09400	350	5 - 12	25341-09400	200	21 - 11
		6 - 12	25350-09400	260	21 - 13
			25350-09410	290	21 - 13
			25355-09400	100	21 - 16
			25381-30A00	160	21 - 6
			25381-35401	160	21 - 6
			25381-35411	160	21 - 6
21110-09404	OLD	19 - 1	25382-35401	160	21 - 7
21110-09405	2,900	19 - 1	25382-35410	OLD	21 - 7
21210-09402	2,800	19 - 11	25382-35411	160	21 - 7
21233-09401	90	19 - 6	25411-09410	400	21 - 4
21236-09400	870	19 - 8	25501-09421	850	21 - 20
21410-09403	1,750	19 - 19	25501-09431	850	21 - 20
21441-04400	300	19 - 12	25510-09404	1,150	21 - 17
21451-35401	380	19 - 13	25610-02A01	1,450	21 - 25
21452-35401	380	19 - 14	25610-02A11	1,450	21 - 25
21461-35402	260	19 - 15	25671-35400	140	21 - 24

20000

品 番 標準価格 FIG. NO.

26211-09401 1,650 22 - 1  
26221-09400 110 22 - 3  
26231-09400 0L0 22 - 2  
26231-09401 990 22 - 2  
26232-09400 110 22 - 10

26233-09400 90 22 - 11  
26241-09401 2,500 22 - 5  
26300-09410 2,200 22 - 13  
26352-01000 120 22 - 14  
27510-09400 800 20 - 22

27600-12601 1,150 20 - 24  
27620-01012 140 20 - 25  
27620-01023 140 20 - 25

## 30000

#31100-09400 14,000 23 - 1  
#31130-35400 200 23 - 4  
#31131-35400 480 23 - 5  
#31151-09400 3,400 23 - 3  
#31156-35400 70 23 - 8

#31158-35400 180 23 - 7  
#31280-09400 480 23 - 6  
#31311-09400 5,100 23 - 2  
#31361-35400 30 23 - 9  
31800-09400 2,500 28 - 8

32101-09400 6,500 24 - 1  
32101-09410 13,100 26 - 1  
32101-09411 13,100 26 - 1  
32101-09420 13,100 26 - 1  
32101-09430 10,700 25 - 1

32101-09431 10,700 25 - 1  
32101-28B01 9,200 24 - 1  
32102-09400 6,850 24 - 11  
32102-09401 6,850 24 - 11  
32102-09410 9,550 26 - 12

32102-09411 9,550 26 - 12  
32102-09420 9,550 26 - 12  
32102-09430 9,550 25 - 11  
32102-09431 9,550 25 - 11  
32120-09411 2,900 26 - 2

品 番 標準価格 FIG. NO.

32120-09420 2,900 26 - 2  
32120-09430 2,900 25 - 2  
32120-22041 1,650 24 - 2  
32130-09411 2,900 26 - 3  
32130-09420 2,900 26 - 3

32140-09411 2,900 25 - 5  
32140-09420 2,900 26 - 6  
32140-09420 2,900 25 - 5  
32140-28B01 2,900 26 - 6  
32140-28B01 1,650 24 - 5

32150-09400 2,200 24 - 8  
32150-09411 4,500 25 - 8  
32150-09420 4,500 26 - 9  
32150-09420 4,500 25 - 8  
32150-09420 4,500 26 - 9

32150-28B00 2,200 24 - 8  
32371-09400 60 24 - 15  
32371-09410 80 26 - 16  
32371-09410 80 25 - 15  
32371-09410 80 26 - 17

32371-30A00 100 24 - 16  
32371-30A00 100 25 - 16  
32371-30A00 100 26 - 18  
32500-16A00 2,200 28 - 6  
32800-02900 720 28 - 5

32800-09400 3,250 28 - 1  
32800-48720 5,200 28 - 3  
32900-09400 5,600 28 - 9  
32900-09410 7,350 28 - 10  
32900-09430 5,600 28 - 11

33410-09401 2,800 28 - 14  
33410-09410 2,800 28 - 15  
33510-22010 510 28 - 17  
33541-24510 150 28 - 18  
33542-98000 90 28 - 19

\*33610-02570 チヨクハ<sup>イ</sup> 27 - 2  
\*33610-02700 チヨクハ<sup>イ</sup> 27 - 1  
33680-17300 170 27 - 5  
34100-09400 9,700 29 - 1  
34100-09410 9,700 29 - 1

34100-09420-999 7,600 29 - 1  
34100-09460 8,050 29 - 1  
34100-09500 7,600 29 - 1  
34100-09510 9,700 29 - 1  
34100-09520 8,050 29 - 1

品番 標準価格 FIG. NO.

34173-09400	1,750	29 - 2
34173-09410	1,900	29 - 2
34173-09420	1,750	29 - 2
34383-09400	30	29 - 5
34810-09400	2,900	39 - 5
34825-02100	350	40 - 3
		39 - 6
		40 - 4
34910-09400	740	29 - 7
35100-09402	3,500	30 - 1
35100-09411	5,600	30 - 1
35100-09421	3,500	30 - 1
35111-09401	1,300	30 - 2
35121-09402	2,000	30 - 3
35121-09412	2,000	30 - 3
35121-09421	2,000	30 - 3
35135-35400	90	30 - 11
35135-35440	60	30 - 12
35136-35400	80	30 - 10
35151-35402	100	30 - 8
35154-49430	90	30 - 9
35171-09402	880	30 - 4
35171-09412	880	30 - 4
35601-09411-999	1,000	31 - 1
35602-09411-999	1,000	31 - 2
35612-09400	230	31 - 3
35613-09400	160	32 - 7
35623-09400	60	31 - 5
35625-47610	40	31 - 6
35632-09400	230	31 - 4
35652-09400	630	32 - 5
35672-09400	630	32 - 6
35710-09413-999	3,650	32 - 1
35712-09400	810	32 - 2
35713-09400	200	32 - 3
35926-09400	60	32 - 15
35927-09400	170	32 - 13
36610-09401	5,000	33 - 1
36610-09411	5,000	33 - 1
36610-09421	5,000	33 - 1
36610-09431	3,300	33 - 1
36610-09440	5,000	33 - 1
36610-09460	4,500	33 - 1
36610-09470	4,500	33 - 1
37100-09850	5,100	33 - 6

品番 標準価格 FIG. NO.

37102-02850	5,100	33 - 6
37102-02870	5,500	33 - 7
37102-02880	5,500	33 - 7
37110-02481	2,950	33 - 8
37110-02490	2,950	33 - 8
37145-02400	500	33 - 14
37400-09400	OLD	53 - 2
37400-09401	3,000	53 - 2
37411-09400	150	53 - 3
37571-09401	210	53 - 9
37581-09400	410	53 - 8
37720-09400	2,300	21 - 27
37720-09410	2,300	21 - 27
37740-24A00	630	33 - 9
38500-09401	960	33 - 11
38500-09411	960	33 - 11
#38610-09400	1,300	31 - 8
#38610-09410	1,300	31 - 8
38790-02152	1,150	31 - 9
38790-02162	1,150	31 - 9
38790-09400	1,150	31 - 10
40000		
41100-02A01-19V	23,000	34 - 1
41100-02A01-19W	23,000	34 - 1
41100-02A01-19Y	23,000	34 - 1
41100-02A01-19Z	23,000	34 - 1
41100-09400-19V	OLD	34 - 1
41100-09400-19W	OLD	34 - 1
41100-09400-19Y	OLD	34 - 1
41100-09400-19Z	OLD	34 - 1
41100-09410-19W	23,000	34 - 1
41100-09410-19Y	23,000	34 - 1
41100-09410-19Z	23,000	34 - 1
41100-09410-33W	23,000	34 - 1
41100-09410-33Y	23,000	34 - 1
41540-09401	570	27 - 6
41540-09411	570	27 - 6

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
42100-09402	2,200	35 - 1	45100-09420-48G	4,600	41 - 1
42100-09412	2,200	35 - 1	45100-09430-48G	4,750	41 - 1
42211-03001	170	35 - 2	45285-09400	260	41 - 8
42221-30A00	200	35 - 3	46110-09402	5,250	42 - 1
42231-30A00	200	35 - 4	46110-09410	5,250	42 - 1
42251-03003	120	35 - 6	46410-09411	2,000	42 - 3
42310-09400	830	35 - 12			42 - 10
42310-09410	1,150	35 - 18	46416-35200	320	42 - 11
42310-35702	1,100	35 - 17	46591-35701	380	44 - 20
42330-35701	600	35 - 22	47111-09400-19W	OLD	43 - 1
43110-09403	1,500	36 - 1	47111-09400-19Z	OLD	43 - 1
43300-35400	500	36 - 2	47111-09401-19W	1,150	43 - 1
43510-09400	1,500	35 - 9	47111-09401-19Z	1,150	43 - 1
43551-03001	240	35 - 10	47111-09410-19V	1,150	43 - 1
44110-09400-19V	OLD	39 - 1	47111-09410-19Y	1,150	43 - 1
44110-09400-19Y	OLD	39 - 1	47111-09411-19V	1,150	43 - 1
44110-09401-19V	5,250	39 - 2	47111-09411-19Y	1,150	43 - 1
44110-09401-19Y	5,250	39 - 2			43 - 1
44110-09410-19W	OLD	37 - 1	47111-09411-33W	1,150	43 - 1
44110-09410-19Z	OLD	37 - 1	47111-09411-33Y	1,150	43 - 1
44110-09411-19W	5,250	37 - 2	47161-09400	140	43 - 15
44110-09411-19Z	5,250	37 - 2	47181-09400-19W	1,500	43 - 9
44110-09420-19Y	5,250	40 - 1	47181-09400-19Z	1,500	43 - 9
44110-09420-33W	5,250	40 - 1	47181-09410-19V	1,500	43 - 9
44110-09420-33Y	5,250	40 - 1	47181-09410-19Y	1,500	43 - 9
44110-09430-19W	5,250	38 - 1			43 - 9
44110-09430-19Z	5,250	38 - 1	47181-09410-33W	1,500	43 - 9
44200-09420-KEY	2,200	38 - 2	47181-09410-33Y	1,500	43 - 9
		40 - 2	47255-09400	60	43 - 7
44210-35012	360	37 - 3	47256-09400	60	43 - 18
		39 - 3	47281-09400-19W	1,500	43 - 12
44248-35000	120	37 - 4	47281-09400-19Z	1,500	43 - 12
		39 - 4	47281-09410-19V	1,500	43 - 12
44322-27001	140	37 - 8	47281-09410-19Y	1,500	43 - 12
		38 - 6			43 - 12
		39 - 10	47281-09410-33W	1,500	43 - 12
		40 - 8	47281-09410-33Y	1,500	43 - 12
44346-20050	210	14 - 35	47435-09400	110	43 - 20
44347-20050	150	14 - 36	48111-09400-189	OLD	44 - 1
44580-09401	930	37 - 5	48111-09402-189	4,400	44 - 1
		38 - 3	48111-09411-189	4,700	44 - 1
45100-09401-48G	OLD	41 - 1	48111-09420-189	OLD	44 - 1
45100-09402-48G	4,600	41 - 1	48111-09422-189	4,400	44 - 1
45100-09410-48G	OLD	41 - 1	48111-09460-189	OLD	44 - 1
45100-09412-48G	4,750	41 - 1	48111-09461-189	4,700	44 - 1

品番 標準価格 FIG. NO.

48170-09400 OLD 44 - 11  
 48180-09400 150 44 - 12  
 44 - 13  
 48198-09400 100 44 - 5  
 48220-09400 160 44 - 9

48277-09400-189 160 44 - 2

50000

51200-09811-19V 12,200 45 - 1  
 51200-09811-19W 12,200 45 - 1  
 51200-09811-19Y 12,200 45 - 1  
 45 - 1  
 51200-09811-19Z 12,200 45 - 1

51200-09811-33W 12,200 45 - 1  
 51200-09811-33Y 12,200 45 - 1  
 51310-09401-019 1,300 45 - 11  
 51329-09401 150 45 - 12  
 51351-35600 170 46 - 3

51353-06000 110 45 - 10  
 51611-20002 320 45 - 5  
 51621-25000 320 45 - 4  
 51622-20001 320 45 - 2  
 51631-09400 290 45 - 8

51643-06001 110 45 - 7  
 51871-09400-19W OLD 47 - 1  
 51871-09400-19Z OLD 47 - 1  
 51871-09401-19W 1,000 47 - 4  
 48 - 1

51871-09401-19Z 1,000 47 - 4  
 48 - 1  
 51871-09410-19V OLD 47 - 1  
 51871-09410-19Y OLD 47 - 1  
 51871-09411-19V 1,000 47 - 4

51871-09411-19Y 1,000 47 - 4  
 48 - 1  
 51871-09411-33W 1,000 48 - 1  
 51871-09411-33Y 1,000 48 - 1  
 51910-25311 1,050 45 - 17

品番 標準価格 FIG. NO.

52100-09401 3,600 46 - 1  
 52407-35000 350 46 - 11  
 52410-09400 OLD 46 - 8  
 52410-09401 2,200 46 - 8  
 52420-09400 OLD 46 - 9

52420-09401 2,200 46 - 9  
 52451-09401 170 46 - 12  
 52452-09401 170 46 - 13  
 53111-09401-19W 3,250 47 - 7  
 48 - 5

53111-09401-19Z 3,250 47 - 7  
 48 - 5  
 53111-09410-19V 3,250 47 - 7  
 53111-09410-19Y 3,250 47 - 7  
 48 - 5

53111-09410-33W 3,250 48 - 5  
 53111-09410-33Y 3,250 48 - 5  
 54110-09400 4,950 50 - 1  
 54210-09400 2,800 50 - 2  
 54350-19000 260 46 - 4

54410-43011 540 50 - 3  
 57 - 3  
 54441-09400 510 50 - 5  
 54441-29304 510 57 - 5  
 54451-09400 420 50 - 7

54611-09400 440 50 - 12  
 54621-03001 510 50 - 13  
 54632-09400 260 50 - 14  
 54711-09410 510 50 - 16  
 54892-01000 80 50 - 21

\*55100-09401 チヨクハ`イ 50 - 26  
 \*55200-01011 チヨクハ`イ 50 - 27  
 57 - 35  
 \*55200-03600 チヨクハ`イ 57 - 35  
 \*55261-01010 チヨクハ`イ 50 - 28

55311-01021 2,200 57 - 36  
 57 - 37  
 55311-07020 2,200 57 - 37  
 55311-09400 2,200 50 - 29  
 55320-09401 830 50 - 30

56110-09400 OLD 51 - 1  
 56110-09402 2,850 51 - 1  
 56311-09400-19V 2,400 49 - 1  
 56311-09400-19W 2,400 49 - 1  
 56311-09400-19Y 2,400 49 - 1



品 番 標準価格 FIG. NO.

56311-09400-19Y	2,400	49 - 1
56311-09400-19Z	2,400	49 - 1
56311-09400-33W	2,400	49 - 1
56311-09400-33Y	2,400	49 - 1
56321-09400-19V	600	49 - 5
56321-09400-19W	600	49 - 5
56321-09400-19Y	600	49 - 5
56321-09400-19Z	600	49 - 5
56321-09400-33W	600	49 - 5
56321-09400-33Y	600	49 - 5
56322-09401-19V	2,200	49 - 8
56322-09401-19W	2,200	49 - 8
56322-09401-19Y	2,200	49 - 8
56322-09401-19Z	2,200	49 - 8
56322-09401-33W	2,200	49 - 8
56500-35020	980	51 - 5
56614-09400	60	51 - 6
57110-09400	680	52 - 1
57211-09400	DL	53 - 1
57211-11800-291	330	53 - 1
57300-09402	3,750	52 - 2
57300-09412	3,750	52 - 2
57321-09400	150	52 - 7
57372-02530	90	52 - 12
57421-09401	460	52 - 3
57431-09401	100	52 - 4
57460-09401	580	52 - 6
57523-02420	140	52 - 8
57571-02310	90	52 - 11
57582-02530	90	52 - 13
57633-27500	120	52 - 5
58110-09402	680	51 - 9
58300-02A00	1,050	51 - 12
58300-09402	710	51 - 12
58410-02A01	380	51 - 13
58410-09401	400	51 - 13
58621-09400	140	51 - 15
58722-02310	110	53 - 5

品 番 標準価格 FIG. NO.

60000

61000-09401-19V	6,250	54 - 1
61000-09401-19W	6,250	54 - 1
61000-09401-19Y	6,250	54 - 1
61000-09401-19Z	6,250	54 - 1
61000-09401-33W	6,250	54 - 1
61000-09401-33Y	6,250	54 - 1
61000-09411-19W	6,250	54 - 2
61000-09411-19Z	6,250	54 - 2
61211-09410	380	54 - 5
61211-09420	380	54 - 5
61222-09400	110	55 - 4
61301-35810-019	1,900	55 - 1
61331-09400-19U	1,900	55 - 2
61331-09410-19U	1,900	55 - 2
61332-09400-19U	720	55 - 3
61411-01002	210	57 - 29
61421-01002	210	57 - 30
62100-09401	4,150	55 - 12
62100-09410	4,650	55 - 12
62311-09400	110	55 - 13
63111-09400-19W	2,900	56 - 1
63111-09400-19Z	2,900	56 - 1
63111-09410-19V	2,900	56 - 1
63111-09410-19Y	2,900	56 - 1
63111-09410-33W	2,900	56 - 1
63111-09410-33Y	2,900	56 - 1
64110-35001	5,300	57 - 1
64210-46003	2,600	57 - 2
64311-09401	230	54 - 10
64322-09401	90	54 - 12
64451-43020	290	57 - 7
64511-09401	2,300	57 - 11
64611-01001	1,900	57 - 12
64651-01001	520	57 - 13
64711-09410	510	57 - 17
64761-01000	500	57 - 19
*65100-03012	チヨクハ"イ	57 - 34
*65100-09401	チヨクハ"イ	57 - 34
65320-01010	830	57 - 38
65320-03021	1,000	57 - 38

品番 標準価格 FIG. NO.

68130-09410-20A	400	43 - 10
68130-09410-20B	400	43 - 10
68130-09420-82Z	420	43 - 11
68130-09420-9JC	420	43 - 11
68131-09400	OLD	43 - 2
68131-09401	510	43 - 2
68131-09410	570	43 - 3
68132-02101	270	43 - 24
68140-09410-20A	400	43 - 13
68140-09410-20B	400	43 - 13
68140-09420-82Z	420	43 - 14
68140-09420-9JC	420	43 - 14
68141-09400	510	43 - 2
68141-09410	840	34 - 6
68164-09410	320	44 - 23
68164-09420	360	44 - 24
68164-09430	360	44 - 22
68180-09410-20A	950	34 - 3
68180-09410-20B	950	34 - 2
68180-09420-82Z	830	34 - 4
68180-09420-9JC	830	34 - 5
68211-09401	720	47 - 2
68211-09410	580	48 - 2
68319-19001	110	44 - 27

90000

95700-09400-KEY 1,400 34 - 7

00000

01107-06106	20	33 - 12
		34 - 8
01107-06127	20	22 - 12
01107-06166	20	32 - 11
		41 - 9

品番 標準価格 FIG. NO.

01107-06167	20	21 - 10
01107-06207	30	17 - 2
		22 - 15
01107-06257	30	1 - 18
01107-06307	30	1 - 26
01107-08125	40	5 - 9
		6 - 9
01107-08127	40	7 - 9
01107-08167	40	45 - 13
01107-10258	50	35 - 23
01421-06208	60	2 - 4
01517-06208	40	1 - 16
01517-06258	50	1 - 11
01517-06358	50	50 - 10
		57 - 8
01517-08165	60	35 - 11
01517-08167	60	42 - 2
01547-06257	50	1 - 23
02112-03066	15	14 - 13
02112-04106	15	14 - 41
		32 - 8
02112-04126	15	14 - 53
02112-04128	15	24 - 9
02112-04166	15	14 - 14
02112-04168	OLD	25 - 6
		26 - 7
02112-04208	15	24 - 6
02112-04258	15	25 - 3
02112-04308	30	24 - 3
02112-04358	40	26 - 4
02112-05088	40	17 - 9
02112-05106	40	18 - 21
02112-05107	40	49 - 3
		53 - 10
02112-05107	OLD	37 - 6
02112-05126	40	39 - 7
		40 - 5
02112-05128	40	21 - 28
		25 - 9
		26 - 10
		38 - 4
		45 - 18
02112-05166	40	52 - 10
02112-05208	40	52 - 9
02112-06087	N	53 - 6



品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
02112-06104	60	55 - 7	02112-06457	60	7 - 25
02112-06108	40	20 - 11	02112-06504	60	5 - 6
		24 - 17			5 - 21
		25 - 17			6 - 6
		26 - 19			6 - 21
		55 - 5	02112-06508	60	7 - 6
02112-06126	40	28 - 12			7 - 17
02112-06128	40	5 - 13	02112-06758	80	3 - 5
		6 - 13			4 - 5
		10 - 13	02112-06808	80	44 - 7
		44 - 18	02112-06905	80	5 - 22
02112-06167	40	16 - 10			6 - 22
02112-06255	40	5 - 4	02112-06908	80	7 - 18
		6 - 4	02122-06128	30	8 - 16
02112-06256	60	18 - 10	02122-06167	40	10 - 3
		7 - 4			21 - 12
02112-06258	60	28 - 4	02142-05124	60	47 - 6
		44 - 15			48 - 4
02112-06305	60	5 - 19	02142-05128	20	24 - 13
		5 - 19			25 - 13
		5 - 28			26 - 14
		6 - 19	02142-05167	30	15 - 6
		6 - 19			16 - 7
		6 - 28	02142-06125	30	32 - 14
02112-06308	60	3 - 3	02142-06167	30	15 - 9
		4 - 3			56 - 2
		7 - 15	02152-06205	20	55 - 9
		7 - 15	03211-04128	40	49 - 6
		7 - 24			49 - 7
02112-06355	60	5 - 5	03211-04168	40	30 - 13
		6 - 5			49 - 9
		48 - 8	03211-04208	15	49 - 9
02112-06356	60	18 - 11	03212-04109	30	43 - 21
		18 - 11	03212-04169	40	32 - 4
02112-06357	60	7 - 5	04111-16158	20	19 - 36
		47 - 10	04111-20208	20	36 - 6
02112-06404	60	5 - 20			50 - 25
		5 - 20			54 - 16
		6 - 20	04111-30308	30	57 - 28
02112-06407	60	3 - 4	04211-09129	50	36 - 10
		4 - 4			5 - 18
		7 - 16			6 - 18
		44 - 3			7 - 14
02112-06455	60	5 - 29	06111-06003	20	18 - 12
		6 - 29	06211-03052	40	45 - 6
					8 - 10

品番 標準価格 FIG. NO.

品番 標準価格 FIG. NO.

06211-03052 40 9 - 10  
08110-62030 440 20 - 8  
08113-62017 340 20 - 19  
08143-62017 390 57 - 26  
08143-63017 480 57 - 25

08211-06121 60 21 - 15  
08211-06221 60 21 - 9  
08211-08201 60 18 - 8  
08211-08283 100 18 - 7  
08211-12201 80 21 - 23

08211-12241 90 20 - 3  
20 - 18  
08211-14221 100 22 - 6  
08211-14321 100 22 - 9  
08211-16281 80 19 - 3

08310-11066 15 32 - 16  
08310-11067 20 57 - 31  
08310-11108 30 12 - 10  
35 - 4  
46 - 17

08310-12088 20 54 - 7  
08310-21046 30 57 - 16  
08310-22067 30 14 - 51  
20 1 - 24  
19 - 40

08310-22088 20 44 - 21  
46 - 6  
46 - 16  
47 - 14  
48 - 12

08310-22107 40 51 - 4  
35 - 16  
35 - 21  
08313-11088 40 42 - 9  
42 - 16

08313-11108 90 55 - 16  
08314-31108 60 50 - 17  
57 - 20  
08316-16088 40 17 - 13  
08316-16108 40 24 - 12

08319-31087 120 25 - 12  
26 - 13  
3 - 14  
4 - 14  
08321-21046 20 14 - 15

08321-21047 20 14 - 42  
14 - 54  
24 - 4  
24 - 7  
24 - 10

08321-21056 20 25 - 4  
25 - 7  
26 - 5  
26 - 8  
39 - 8

08321-21057 30 40 - 6  
17 - 10  
25 - 10  
26 - 11  
38 - 4A

08321-21066 20 45 - 19  
34 - 9  
08321-21067 30 5 - 14  
6 - 14  
10 - 14

17 - 3  
27 - 7  
41 - 10  
42 - 6  
42 - 14

08321-21088 15 55 - 6  
57 - 33  
42 - 8  
42 - 17  
45 - 14

46 - 7  
51 - 3  
54 - 14  
08321-21107 20 35 - 5  
35 - 24

46 - 18  
54 - 6  
08322-11088 20 3 - 15  
4 - 15  
41 - 6

42 - 7  
42 - 18  
45 - 15  
08322-11107 20 12 - 11  
35 - 25

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
08322-21047	20	30 - 14	09125-06048	80	43 - 17
08322-21057	20	17 - 11	09128-06004	60	27 - 8
		21 - 29	09128-06006	40	12 - 13
		36 - 7			13 - 11
		49 - 4	09129-06003	40	28 - 16
08322-21066	20	28 - 13	09129-06005	30	28 - 2
		32 - 12			28 - 7
		33 - 13	09130-08001	60	46 - 10
08322-21067	30	41 - 11	09132-04023	40	29 - 6
		53 - 7	09132-05026	40	49 - 2
08322-21088	20	57 - 32	09139-06027	100	44 - 14
08322-21108	20	54 - 13	09139-08003	100	46 - 2
		17 - 14	09140-08008	40	54 - 15
		55 - 14	09140-16005	60	57 - 22
		55 - 15	09140-16014	90	18 - 16
		55 - 19	09140-16025	100	18 - 17
08331-31139	50	10 - 5	09148-03002	60	43 - 4
08331-31169	50	20 - 23	09148-03003	60	44 - 25
08331-31178	60	19 - 20	09150-05101	110	51 - 11
		20 - 15	09150-06009	120	36 - 3
08331-31218	80	19 - 18	09159-06017	60	2 - 5
08332-11068	60	18 - 9			50 - 9
08341-31039	60	24 - 14			57 - 9
		25 - 14	09159-06023	40	1 - 5
		26 - 15	09160-04008	50	43 - 22
08351-11009	60	46 - 19	09160-04015	50	19 - 26
09100-06033	80	42 - 5	09160-05001	50	50 - 15
		42 - 13	09160-06004	50	44 - 4
09100-06091	50	21 - 26			44 - 8
09100-08002	80	46 - 5			44 - 16
09100-10007	80	35 - 14	09160-06006	60	47 - 9
09100-10018	120	35 - 3	09160-06007	60	15 - 10
09100-10067	90	35 - 20			16 - 11
09103-08070	120	3 - 13	09160-06017	50	1 - 7
		4 - 13			19 - 39
09103-08097	90	3 - 12	09160-06019	20	43 - 8
		4 - 12			43 - 19
09105-08001	80	57 - 14	09160-06028	40	1 - 27
09106-06024	40	10 - 11	09160-06039	60	48 - 7
09108-06054	120	2 - 2	09160-08005	60	51 - 2
09108-06055	120	2 - 3	09160-08051	40	51 - 7
09111-06032	50	11 - 5	09160-10031	90	47 - 12
09111-06041	90	21 - 14			48 - 10
09111-08016	90	54 - 11	09160-10047	50	35 - 15
09125-06047	50	43 - 6	09160-10086	30	17 - 12

品 番 標準価格 FIG. NO.

09160-12004	90	55 - 17
09160-12012	60	55 - 17
		55 - 18
09160-12057	30	55 - 11
09160-13010	80	10 - 4
09160-14001	100	50 - 11
		57 - 10
09160-15002	50	36 - 9
09160-28002	60	45 - 9
09161-02001	30	44 - 26
09161-15003	80	51 - 8
09164-08012	60	47 - 13
		48 - 11
09164-16004	80	18 - 19
09164-22005	390	19 - 16
09166-25008	90	45 - 16
09167-16004	50	18 - 18
09168-06004	50	12 - 5
		13 - 5
09168-06017	60	1 - 6
09168-08015	60	5 - 10
		6 - 10
		7 - 10
09168-10002	90	3 - 11
		4 - 11
09168-12002	30	5 - 24
		6 - 24
		7 - 20
09169-05009	40	47 - 5
		48 - 3
09169-06028	40	44 - 19
09169-06033	30	56 - 3
09169-06041	30	55 - 8
09169-06046	40	19 - 35
09169-08011	110	57 - 15
09169-11003	110	47 - 11
		48 - 9
09180-06067	100	42 - 4
		42 - 15
		47 - 8
		48 - 6
09180-06073	60	1 - 29
09180-06086	100	21 - 3
09180-06090	140	55 - 10
09180-06120	50	44 - 10

品 番 標準価格 FIG. NO.

09180-08074	120	46 - 14
09180-10003	90	50 - 18
09180-10005	140	50 - 19
09180-10044	90	17 - 6
09180-12033	210	57 - 21
09180-12036	440	21 - 19
09180-12099	120	57 - 18
09180-12100	120	20 - 6
09180-16031	240	19 - 2
09180-17004	120	57 - 23
09180-22033	150	19 - 17
09181-20008	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20009	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20010	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20011	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20012	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20013	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20014	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20015	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20016	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20017	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20018	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20019	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20020	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20021	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20022	100	8 - 17
		9 - 15
09200-07004	30	19 - 32
09200-07005	50	19 - 32
09200-08006	80	41 - 5
09206-08001	80	1 - 4

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
09206-08001	80	2 - 7	09280-12005	50	2 - 8
09206-13001	100	3 - 2	09280-14003	100	50 - 6
		4 - 2			57 - 6
		5 - 3	09280-17003	90	5 - 8
		6 - 3			6 - 8
		7 - 3			7 - 8
09209-05011	90	21 - 31	09280-21010	50	1 - 21
09209-10001	100	51 - 10	09280-22008	90	5 - 26
09209-11002	90	36 - 4			6 - 26
09242-13002	40	19 - 27			7 - 22
09247-10001	80	3 - 10	09280-24005	50	1 - 22
		4 - 10	09280-26003	100	21 - 30
09247-12102	160	7 - 19	09280-50007	120	1 - 10
09247-12105	150	5 - 23	09280-61003	160	18 - 15
		6 - 23	09280-70008	160	1 - 15
09250-22002	60	54 - 9	09282-20005	390	8 - 8
09250-26003	90	45 - 3			9 - 8
09259-26002	260	5 - 25	09283-17011	120	20 - 20
		6 - 25	09285-12002	110	21 - 18
09259-26003	260	7 - 21	09285-14001	110	22 - 8
09261-02008	60	18 - 5	09285-15001	120	50 - 20
09261-04002	40	21 - 8	09285-25003	240	57 - 24
		21 - 8	09285-43002	270	50 - 24
09261-06002	40	19 - 9	09289-05008	290	11 - 18
09261-06006	40	19 - 9	09308-25002	110	33 - 3
09261-09002	60	10 - 8	09308-26001	120	33 - 4
09262-10007	320	50 - 23	09319-10002	140	46 - 15
09262-10008	440	50 - 22	09319-10009	210	54 - 3
09262-15013	470	11 - 2	09319-10043	420	54 - 4
09262-17020	410	57 - 27	09320-03005	100	43 - 5
09262-17023	450	20 - 21	09320-04006	100	47 - 3
09262-20073	620	8 - 7	09320-08018	110	43 - 16
		9 - 7	09320-09019	40	1 - 28
09262-35021-0A0	830	8 - 6	09320-11008	80	44 - 6
		9 - 6			44 - 17
09263-04001	220	19 - 24	09320-14016	150	17 - 5
09263-05001	OLD	19 - 23	09320-22001	100	54 - 8
09263-12014	300	20 - 9	09321-06013	80	32 - 17
09263-17025	480	10 - 7	09321-10002	80	35 - 8
09263-22016-0B0	350	8 - 3	09321-10012	90	41 - 2
		9 - 3	09321-14003	120	41 - 3
09266-16001	370	19 - 25	09321-14006	120	41 - 4
09280-06005	60	12 - 9	09343-04119	230	4 - 8
		19 - 38	09343-05165	220	3 - 8
09280-10010	50	18 - 2			4 - 8

品 番 標準価格 FIG. NO.

09343-05293	230	37 - 7	\$
		38 - 5	\$
		39 - 9	\$
		40 - 7	\$
09343-05301	220	16 - 12	\$
09380-16004	50	20 - 5	\$
09381-12001	50	8 - 14	\$
		9 - 14	\$
09385-06001	50	41 - 7	\$
09401-08301	40	16 - 13	\$
09401-08401	50	3 - 9	\$
		4 - 9	\$
09401-08402	40	37 - 10	\$
		38 - 8	\$
		39 - 12	\$
		40 - 10	\$
09401-09301	60	16 - 14	\$
09401-10401	50	37 - 9	\$
		38 - 7	\$
		39 - 11	\$
		40 - 9	\$
09402-36306	150	15 - 3	\$
		16 - 3	\$
09402-54303	100	15 - 7	\$
		16 - 8	\$
09404-06401	60	1 - 17	\$
09404-06420	90	37 - 12	\$
		38 - 10	\$
		39 - 14	\$
		40 - 12	\$
09407-18402	110	14 - 65	\$
09407-25401	110	33 - 5	\$
09408-00002	90	51 - 14	\$
09440-02002	50	19 - 7	\$
09440-03004	40	10 - 9	\$
09440-04010	50	21 - 32	\$
09440-04020	50	19 - 33	\$
09440-09004	60	36 - 5	\$
09440-10020	100	37 - 11	\$
		38 - 9	\$
		39 - 13	\$
		40 - 11	\$
09440-12032	80	12 - 7	\$
09440-30006	340	22 - 7	\$
09440-30007	270	22 - 7	\$

品 番 標準価格 FIG. NO.

09443-06011	100	33 - 10
09443-06053	50	19 - 34
09443-07001	50	50 - 4
		57 - 4
09443-07013	90	21 - 21
09443-07030	90	21 - 21
09443-14017	110	35 - 13
		35 - 19
09443-16007	140	35 - 7
09444-26017	110	21 - 22
09444-26022	110	21 - 22
09448-11003	140	42 - 12
09448-30009	150	50 - 8
09448-31015	140	36 - 8
09448-38004	270	22 - 4
09462-00055	290	27 - 4
09462-00081	240	27 - 3
*09471-06002	フヨハ"イ	30 - 7
*09471-06008	フヨハ"イ	32 - 9
*09471-06015	フヨハ"イ	30 - 5
*09471-06021	フヨハ"イ	31 - 7
		32 - 10
*09471-06052	フヨハ"イ	29 - 3
*09471-06053	フヨハ"イ	29 - 4
*09471-12001	フヨハ"イ	30 - 7
*09471-12003	フヨハ"イ	31 - 7
		32 - 10
*09471-12008	フヨハ"イ	32 - 9
*09471-12013	フヨハ"イ	30 - 5
*09471-12028	フヨハ"イ	29 - 3
*09471-12077	フヨハ"イ	29 - 4
*09471-12097	フヨハ"イ	30 - 6
*09481-10101	フヨハ"イ	33 - 2
#09482-00294	410	1 - 8
#09482-00295-111	375	1 - 8
09491-80009	240	14 - 8
09491-87005	300	14 - 8
09492-15010	320	14 - 3
09494-00459	330	14 - 9
09494-00460	330	14 - 9
09494-00567	510	14 - 9
09800-00266	930	43 - 23

# 品 名 索 引 表

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
*-----*		カハ <sup>ニ</sup> ー, クラツチ	7 - 1
(ア)		カハ <sup>ニ</sup> ー, サーマル <sup>ニ</sup> フ	5 - 12
*-----*		*	6 - 12
アーム, キヤシフティンク	21 - 20	カハ <sup>ニ</sup> ー, ガス <sup>ニ</sup> ヘンシヨナーム, センタ	46 - 12
*	21 - 20	カハ <sup>ニ</sup> ー, ガス <sup>ニ</sup> ヘンシヨナーム, リヤ	46 - 13
アーム, クラツチリリース	19 - 30	カハ <sup>ニ</sup> ー, シリンダ <sup>ニ</sup> ヘツト, ライト	1 - 12
アーム, ハ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> ロツカ	11 - 6	カハ <sup>ニ</sup> ー, シリンダ <sup>ニ</sup> ヘツト, レフト	1 - 14
アーム, フロントガス <sup>ニ</sup> ヘンシヨナーム, ライト	46 - 8	カハ <sup>ニ</sup> ー, チェーンケース(ク <sup>ニ</sup> レー)	55 - 3
*	46 - 8	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , アツパ <sup>ニ</sup> (ク <sup>ニ</sup> リーナ)	49 - 1
アーム, フロントガス <sup>ニ</sup> ヘンシヨナーム, レフト	46 - 9	*	49 - 1
*	46 - 9	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , アツパ <sup>ニ</sup> (フ <sup>ニ</sup> ラウナ)	49 - 1
アクスル, フロント	50 - 16	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , アツパ <sup>ニ</sup> (フ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> )	49 - 1
アクスル, リヤ	57 - 17	*	49 - 1
		*	49 - 1
アシヤスタ, チェーン, ライト	57 - 29	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, フロント(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	49 - 5
アシヤスタ, チェーン, レフト	57 - 30	*	49 - 5
アシヤスタアツシ, チェンシヨナ	12 - 6	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, フロント(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	49 - 5
*	13 - 6	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, フロント(フ <sup>ニ</sup> ラウナ)	49 - 5
アフ <sup>ニ</sup> ソー <sup>ニ</sup> ハ <sup>ニ</sup> アツシ, フロントシヨツク	46 - 1	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, フロント(フ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> )	49 - 5
		*	49 - 5
アフ <sup>ニ</sup> ソー <sup>ニ</sup> ハ <sup>ニ</sup> アツシ, リヤシヨツク	55 - 12	*	49 - 5
*	55 - 12	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, リヤ(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	49 - 8
アマチユア	23 - 2	*	49 - 8
インシュレータ, キヤフ <sup>ニ</sup> レタ	1 - 20	*	49 - 8
エンフ <sup>ニ</sup> レム	43 - 24	*	49 - 8
エンフ <sup>ニ</sup> レム, フレーム, レフト	34 - 6	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, リヤ(フ <sup>ニ</sup> ラウナ)	49 - 8
エンフ <sup>ニ</sup> レム, フレームカハ <sup>ニ</sup> ー, ライト	43 - 3	カハ <sup>ニ</sup> ー, ハント <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> , ロア, リヤ(フ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> )	49 - 8
エンフ <sup>ニ</sup> レム, フロント	44 - 23	*	49 - 8
*	44 - 24	*	49 - 8
エンフ <sup>ニ</sup> レム, フロントフオークカハ <sup>ニ</sup> ー	47 - 2	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレーム, アツパ <sup>ニ</sup> , レフト(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	43 - 12
*	48 - 2	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレーム, アツパ <sup>ニ</sup> , レフト(フ <sup>ニ</sup> ラウナ)	43 - 12
エンフ <sup>ニ</sup> レム, ライト	43 - 2	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレーム, ライト(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	43 - 1
*	43 - 2	*	43 - 1
エンフ <sup>ニ</sup> レム, レツク <sup>ニ</sup> シール <sup>ニ</sup> ト	44 - 22	*	43 - 1
エンフ <sup>ニ</sup> レム, レフト	43 - 2	*	43 - 1
*-----*		*	43 - 1
(カ)		カハ <sup>ニ</sup> ー, フレーム, ライト(フ <sup>ニ</sup> ラウナ)	43 - 1
*-----*		カハ <sup>ニ</sup> ー, フレーム, ライト(フ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> )	43 - 1
		*	43 - 1
		*	43 - 1
カウンタシヤフト, NT: 10	20 - 1	*	43 - 1
*	20 - 1	*	43 - 1
カツ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> , フェーエルコツク	14 - 36	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレームアツパ <sup>ニ</sup> , ライト(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	43 - 9
カハ <sup>ニ</sup> ー, エキシ <sup>ニ</sup> ースト <sup>ニ</sup> ハ <sup>ニ</sup> イフ <sup>ニ</sup>	17 - 8	*	43 - 9
カハ <sup>ニ</sup> ー, エキシ <sup>ニ</sup> ンス <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> ロゲツト	5 - 27	*	43 - 9
*	6 - 27	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレームアツパ <sup>ニ</sup> , ライト(フ <sup>ニ</sup> ラウナ)	43 - 9
*	7 - 23	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレームアツパ <sup>ニ</sup> , ライト(フ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> )	43 - 9
カハ <sup>ニ</sup> ー, オイルフィルタ	18 - 20	*	43 - 9
カハ <sup>ニ</sup> ー, クラツチ	5 - 1	*	43 - 9
*	6 - 1	カハ <sup>ニ</sup> ー, フレームアツパ <sup>ニ</sup> , レフト(ク <sup>ニ</sup> リーナ)	43 - 12



品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
カハ <sup>ニ</sup> 、フレイムアツハ <sup>ニ</sup> 、レフト(ク <sup>ニ</sup> リー <sup>ニ</sup> )	43 - 12	カ <sup>ニ</sup> スケツト、クラツチカハ <sup>ニ</sup>	5 - 2
カハ <sup>ニ</sup> 、フレイムアツハ <sup>ニ</sup> 、レフト(フ <sup>ニ</sup> ルー <sup>ニ</sup> )	43 - 12	*	6 - 2
*	43 - 12	*	7 - 2
*	43 - 12	カ <sup>ニ</sup> スケツト、クリーナカツ <sup>ニ</sup>	14 - 35
カハ <sup>ニ</sup> 、フロントハフ <sup>ニ</sup> タ <sup>ニ</sup> ストシール	50 - 21	カ <sup>ニ</sup> スケツト、シリシタ <sup>ニ</sup>	2 - 6
カハ <sup>ニ</sup> 、フロントフオー <sup>ニ</sup> ク(ク <sup>ニ</sup> リー <sup>ニ</sup> )	47 - 1	カ <sup>ニ</sup> スケツト、シリシタ <sup>ニ</sup> ハツ <sup>ニ</sup>	1 - 3
*	47 - 1	カ <sup>ニ</sup> スケツト、シリシタ <sup>ニ</sup> ハツ <sup>ニ</sup> カハ <sup>ニ</sup> 、ライ <sup>ニ</sup>	1 - 13
*	47 - 4	カ <sup>ニ</sup> スケツト、チンシヨナシ <sup>ニ</sup> ヤスタ(ASB)	12 - 12
*	47 - 4	*	13 - 10
*	48 - 1	カ <sup>ニ</sup> スケツト、マク <sup>ニ</sup> ネトカハ <sup>ニ</sup>	5 - 17
*	48 - 1	*	5 - 17
カハ <sup>ニ</sup> 、フロントフオー <sup>ニ</sup> ク(フ <sup>ニ</sup> ラウ <sup>ニ</sup> )	48 - 1	*	6 - 17
カハ <sup>ニ</sup> 、フロントフオー <sup>ニ</sup> ク(フ <sup>ニ</sup> ルー <sup>ニ</sup> )	47 - 1	*	7 - 13
*	47 - 1	カ <sup>ニ</sup> スケツトセツト	1 - 30
*	47 - 4	カ <sup>ニ</sup> スケツトセツト(ASB)	1 - 30
*	47 - 4	*	1 - 30
*	48 - 1	キ <sup>ニ</sup> 、フ <sup>ニ</sup> ラン <sup>ニ</sup>	33 - 14
*	48 - 1	キヤツ <sup>ニ</sup> 、インス <sup>ニ</sup> ヘ <sup>ニ</sup> クシヨ <sup>ニ</sup>	1 - 9
カハ <sup>ニ</sup> 、マク <sup>ニ</sup> ネト	5 - 15	キヤツ <sup>ニ</sup> 、キヤフ <sup>ニ</sup> レタ	14 - 30
*	5 - 16	キヤツ <sup>ニ</sup> 、スタ <sup>ニ</sup> マ	14 - 29
*	6 - 15	キヤツ <sup>ニ</sup> 、スハ <sup>ニ</sup> ークフ <sup>ニ</sup> ラク <sup>ニ</sup>	28 - 17
*	6 - 16	キヤツ <sup>ニ</sup> 、チエンケ <sup>ニ</sup> スレフ <sup>ニ</sup> ヒ <sup>ニ</sup> ホ <sup>ニ</sup> ツ <sup>ニ</sup>	55 - 4
*	7 - 11	キヤツ <sup>ニ</sup> 、フューエルタンク <sup>ニ</sup> フイ <sup>ニ</sup>	37 - 3
*	7 - 12	*	39 - 3
カ <sup>ニ</sup> 、キ <sup>ニ</sup> ヤシフト	21 - 5	キヤツ <sup>ニ</sup> 、リヤ <sup>ニ</sup> ヒ <sup>ニ</sup> エミラ <sup>ニ</sup>	51 - 6
*	21 - 5	キヤツ <sup>ニ</sup> 、レツク <sup>ニ</sup> シール <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> (ホワイ <sup>ニ</sup> )	44 - 2
カ <sup>ニ</sup> 、フロントフ <sup>ニ</sup> レー <sup>ニ</sup> キ	50 - 5	キヤツ <sup>ニ</sup> 、アツシ、フューエルタンク	38 - 2
カ <sup>ニ</sup> 、フ <sup>ニ</sup> レー <sup>ニ</sup> キ	57 - 5	*	40 - 2
カ <sup>ニ</sup> シヤフトアツシ	11 - 1	キヤフ <sup>ニ</sup> レタアツシ	14
*	11 - 1	*	14
カ <sup>ニ</sup> イト <sup>ニ</sup> 、カ <sup>ニ</sup> ムストツハ <sup>ニ</sup> ビ <sup>ニ</sup> ン	21 - 7	*	14
*	21 - 7	*	14
*	21 - 7	*	14
カ <sup>ニ</sup> イト <sup>ニ</sup> 、カ <sup>ニ</sup> ムチエン	12 - 2	キヤリヤ、フロントラケ <sup>ニ</sup> ーシ <sup>ニ</sup>	42 - 3
*	13 - 2	*	42 - 10
カ <sup>ニ</sup> イト <sup>ニ</sup> 、キツクスタ <sup>ニ</sup> マ	22 - 10	キヤリヤ、ラケ <sup>ニ</sup> ーシ <sup>ニ</sup>	42 - 1
カ <sup>ニ</sup> イト <sup>ニ</sup> 、キツクスタ <sup>ニ</sup> マスフ <sup>ニ</sup> リン <sup>ニ</sup> ク <sup>ニ</sup>	22 - 3	*	42 - 1
カ <sup>ニ</sup> イト <sup>ニ</sup> 、ハ <sup>ニ</sup> ル <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup>	1 - 2	キ <sup>ニ</sup> ヤ、オイルホ <sup>ニ</sup> ンフ <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> ライ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup>	8 - 9
カ <sup>ニ</sup> イト <sup>ニ</sup> 、ホ <sup>ニ</sup> ール、アウ <sup>ニ</sup> タ	19 - 28	*	9 - 9
カ <sup>ニ</sup> スケツト	14 - 1	キ <sup>ニ</sup> ヤ、オイルホ <sup>ニ</sup> ンフ <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> リ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> ン、NT: 31	18 - 3
*	14 - 18	*	18 - 4
*	14 - 37	キ <sup>ニ</sup> ヤ、キツクスタ <sup>ニ</sup> マ <sup>ニ</sup> スフ <sup>ニ</sup> ライ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> 、NT: 20	22 - 5
*	14 - 55	キ <sup>ニ</sup> ヤ、サート <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> ライ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> 、NT: 20	20 - 4
*	32 - 3	キ <sup>ニ</sup> ヤ、サート <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> リ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> ン、NT: 24	20 - 17
*	32 - 7	キ <sup>ニ</sup> ヤ、スタ <sup>ニ</sup> マ <sup>ニ</sup> アイト <sup>ニ</sup> ル、NT: 68/16	10 - 1
*	39 - 6	キ <sup>ニ</sup> ヤ、スビ <sup>ニ</sup> ート <sup>ニ</sup> メータ、NT: 24	50 - 12
*	40 - 4	キ <sup>ニ</sup> ヤ、セカント <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> リ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> ン、NT: 29	20 - 16
カ <sup>ニ</sup> スケツト、エキソ <sup>ニ</sup> ーストハ <sup>ニ</sup> イフ <sup>ニ</sup>	17 - 1	キ <sup>ニ</sup> ヤ、セカント <sup>ニ</sup> ト <sup>ニ</sup> ライ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> 、NT: 16	20 - 2
カ <sup>ニ</sup> スケツト、キヤツ <sup>ニ</sup>	37 - 4	キ <sup>ニ</sup> ヤ、ファースト <sup>ニ</sup> リ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> ン、NT: 34	20 - 14
*	39 - 4	キ <sup>ニ</sup> ヤ、フオースト <sup>ニ</sup> ライ <sup>ニ</sup> フ <sup>ニ</sup> 、NT: 22	20 - 7

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
キヤ、フ°ライマリト°ライフ、NT:17	19 - 1	ケーシ、オイルレヘル	5 - 7
*	19 - 1	*	6 - 7
キヤ、フ°ライマリト°ライフ、NT:65	19 - 11	*	7 - 7
クツシヨ	54 - 12	ケーシ°アツシ、フエーエルセンタ°	39 - 5
クツシヨ、フレムカハ°、アツハ°	43 - 15	*	40 - 3
クラツチアツシ	19 - 10	ケーシ°アツシ、フエーエルタンクレヘル	37 - 5
クラツチセツト、スタータ	10 - 6	*	38 - 3
クランクケースセツト	3 - 1	コイル、ヒ°ツクアツフ°	24 - 8
*	3 - 1	*	24 - 8
*	4 - 1	*	25 - 8
*	4 - 1	*	25 - 8
*	4 - 1	*	26 - 9
*	4 - 1	*	26 - 9
クランクシャフト、ライト	8 - 4	コイル、フ°ライマリ	24 - 5
*	9 - 4	*	25 - 5
クランクシャフト、レフト	8 - 5	*	25 - 5
*	8 - 5	*	26 - 6
*	8 - 5	*	26 - 6
*	9 - 5	コイル、ライティング°	24 - 2
*	9 - 5	*	25 - 2
クランクシャフトアツシ	8 - 1	コイル、ライティング° (A)	26 - 2
*	8 - 1	*	26 - 2
*	8 - 1	コイル、ライティング° (B)	26 - 3
*	9 - 1	*	26 - 3
*	9 - 1	コイルアツシ、イク°ニツシヨ	28 - 14
クラフ°	16 - 6	*	28 - 15
クラフ°、スロットルケーフ°ル	51 - 15	コツタ、ハ°ルフ°	11 - 15
クラフ°、マク°ネトリート°ワイヤ	24 - 15	コネクタ	14 - 20
*	24 - 16	コンダクト	52 - 12
*	25 - 15		
*	25 - 16		
*	26 - 16	*-----*	
*	26 - 17	(リ)	
*	26 - 18	*-----*	
クリーナアツシ、エア	15 - 1		
*	16 - 1	シート、ハ°ルフ°スフ°リンク°、アウタ	11 - 17
クリツフ°、ニート°ル	14 - 21	シート、ハ°ルフ°スフ°リンク°、インナ	11 - 16
ク°リツフ°、スロットル	52 - 1	シートアツシ (フ°ラツク)	41 - 1
ク°リツフ°、レフト	53 - 1	*	41 - 1
ク°リツフ°、レフト (フ°ラツク)	53 - 1	*	41 - 1
ケース、エンシ°ンオイルフィルタ	18 - 14	*	41 - 1
ケース、チエーン、レフト (ク°レー)	55 - 2	シートセツト (フ°ラツク)	41 - 1
*	55 - 2	*	41 - 1
ケースセツト、チエーン (フ°ラツク)	55 - 1	シール	14 - 47
ケーフ°ル、スタータ	51 - 13	シール、スハ°ークフ°ラク°キャツフ°	28 - 18
*	51 - 13		
ケーフ°ル、フロントフ°レーキ	51 - 9	シール、ハイテンションコート°	28 - 19
ケーフ°ルアツシ、スビ°ート°メータ	29 - 7	シールト°、レツク°	44 - 1
ケーフ°ルアツシ、スロットル	51 - 12	シールト°、レツク° (ホワイテ)	44 - 1
*	51 - 12	*	44 - 1
		*	44 - 1

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
シールド <sup>®</sup> , レック <sup>®</sup> (ホワイト)	44 - 1	スクリュ, カハ <sup>®</sup> -フレーム, アツパ <sup>®</sup>	43 - 18
*	44 - 1	スクリュ, スロットルストツフ <sup>®</sup>	14 - 12
*	44 - 1	スクリュ, タ <sup>®</sup> ツタアジ <sup>®</sup> ヤステイング <sup>®</sup>	11 - 7
シャフト	14 - 45	スクリュ, ト <sup>®</sup> レーン	14 - 24
シャフト, キツクスタータ	22 - 1	*	14 - 24
シャフト, キ <sup>®</sup> ヤシフト	21 - 17	スタータ, キツク	22 - 2
シャフト, シフトフオーグ	21 - 4	*	22 - 2
シャフト, スタータイト <sup>®</sup> ルキ <sup>®</sup> ヤ	10 - 2	スタント <sup>®</sup> , センタ	35 - 1
シャフト, ト <sup>®</sup> ライフ <sup>®</sup>	20 - 12	*	35 - 1
シャフト, ト <sup>®</sup> ライフ <sup>®</sup> , NT: 22	20 - 13	スタント <sup>®</sup> , フ <sup>®</sup> ロツフ <sup>®</sup>	35 - 12
シャフト, ハ <sup>®</sup> ルフ <sup>®</sup> ロツカアーム, インテーク	11 - 9	*	35 - 17
シャフト, ハ <sup>®</sup> ルフ <sup>®</sup> ロツカアーム, エキゾ <sup>®</sup> ースト	11 - 10	*	35 - 18
シャフト, リヤスイキ <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームヒ <sup>®</sup> ホ <sup>®</sup> ツツ, L: 23	54 - 5	スタータアツシ	24 - 1
シャフト, リヤスイキ <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームヒ <sup>®</sup> ホ <sup>®</sup> ツツ, L: 25	54 - 5	*	24 - 1
シャフト, リヤスフ <sup>®</sup> ロケツト <sup>®</sup> ラム	57 - 19	*	25 - 1
シュー, フ <sup>®</sup> レーキ	50 - 3	*	25 - 1
*	57 - 3	*	26 - 1
ショツクアフ <sup>®</sup> ソーハ <sup>®</sup> , リヤハフ <sup>®</sup>	57 - 13	*	26 - 1
シリクタ <sup>®</sup>	2 - 1	*	26 - 1
*	2 - 1	ストツパ <sup>®</sup> , キツクスタータ	22 - 11
シ <sup>®</sup> ョイント	20 - 25	ストツパ <sup>®</sup> , キ <sup>®</sup> ヤシフトアーム	21 - 24
*	20 - 25	ストツパ <sup>®</sup> , シフトカム	21 - 13
スイツチ, ストツフ <sup>®</sup>	52 - 6	*	21 - 13
スイツチ, ヒータサーモ	14 - 64	ストツフ <sup>®</sup> , フロントフ <sup>®</sup> レーキ	46 - 4
スイツチアツシ, イク <sup>®</sup> ニツシヨ	33 - 8	ストレーナ, エンシ <sup>®</sup> ンオイル	18 - 13
*	33 - 8	スビ <sup>®</sup> ート <sup>®</sup> メータアツシ	29 - 1
スイツチアツシ, キ <sup>®</sup> ヤホ <sup>®</sup> シ <sup>®</sup> シヨ	21 - 27	*	29 - 1
*	21 - 27	*	29 - 1
スイツチアツシ, ストツフ <sup>®</sup> ランフ <sup>®</sup>	33 - 9	*	29 - 1
スイツチアツシ, ハント <sup>®</sup> ル, レフト	53 - 2	*	29 - 1
*	53 - 2	*	29 - 1
スインキ <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>®</sup> リーン)	54 - 1	*	29 - 1
*	54 - 2	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup>	13 - 7
スインキ <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>®</sup> リーンメタリツク)	54 - 1	*	14 - 10
*	54 - 1	*	14 - 17
スインキ <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>®</sup> ル)	54 - 1	*	14 - 26
*	54 - 2	*	14 - 40
スインキ <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>®</sup> ルメタリツク)	54 - 1	*	14 - 44
*	54 - 1	*	14 - 49
スクリュ	14 - 38	*	14 - 57
*	14 - 39	*	30 - 9
*	14 - 50	*	52 - 13
*	29 - 5	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> , シフトカムストツパ <sup>®</sup>	21 - 16
*	30 - 10	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> , スタータ	14 - 31
*	31 - 5	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> , ワンウェイ	19 - 6
*	52 - 8	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> セツト, ハ <sup>®</sup> ルフ <sup>®</sup>	11 - 13
*	53 - 4	スフ <sup>®</sup> ロケツト, エンシ <sup>®</sup> ン, NT: 12	20 - 22
スクリュ, アシ <sup>®</sup> ヤスト	30 - 8	スフ <sup>®</sup> ロケツト, カムシャフト	11 - 3
スクリュ, エア	14 - 25	スフ <sup>®</sup> ロケツト, リヤ, NT: 39	57 - 11
スクリュ, カハ <sup>®</sup> -フレーム, ライト	43 - 7	ス <sup>®</sup> ヘ <sup>®</sup> ーグ	35 - 2

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
スヘーサ, レックシールド™, レフト	44 - 9	テーフ® セット, フレームカハ™, レフト	43 - 13
スヘーサ, レックシールド™ フロント	44 - 5	テーフ® セット, フレームサイト™	34 - 2
スホーク® セット, フロント	50 - 30	*	34 - 3
スホーク® セット, リヤ	57 - 38	*	34 - 4
*	57 - 38	*	34 - 5
ソケット	30 - 4	テンシヨナ, カムチェーン	12 - 3
*	30 - 4	*	13 - 3
ソケット, メータ	29 - 2	トラツフ°	15 - 8
*	29 - 2	*	16 - 9
*	29 - 2	トラム, リヤスフ° ロケツマウンチンク™	57 - 12
*-----*		*-----*	
(タ)		(ナ)	
*-----*		*-----*	
タイヤ, フロント, 2.25-17(IRC)	50 - 26	ナツト	30 - 11
タイヤ, リヤ, 2.25-17(IRC)	57 - 34	*	30 - 12
タイヤ, リヤ, 2.25-17-4PR(IRC)	57 - 34	ナツト, ステアリング™ ステム	45 - 8
タツビ°ンク™ スクリュ	31 - 6	ナツト, センタスタント™	35 - 4
タンク, フューエル(ク) リーン)	37 - 1	ナツト, タハ° ッタアシ™ ヤスティンク™	11 - 8
*	37 - 2	ナツト, フロントフォークアツパ° フ° ラケツト	45 - 10
*	38 - 1	ニードル, シ° エツト	14 - 7
*	39 - 1	*	14 - 7
*	39 - 2	ノフ™	52 - 7
*	40 - 1	ノフ™, テ° イマ	53 - 3
タンク, フューエル(ク) ラウン)	40 - 1	*-----*	
タンク, フューエル(ク) ルー)	37 - 1	(ハ)	
*	37 - 2	*-----*	
*	38 - 1		
*	39 - 1		
*	39 - 2	ハーネス, ワイヤリング™	33 - 1
*	40 - 1	*	33 - 1
タ° ストシールド, ステアリング™, アツパ°	45 - 7	*	33 - 1
チェーン, カムシヤフト™ ライフ™	12 - 1	*	33 - 1
*	13 - 1	*	33 - 1
チェーンアツシ, ト° ライフ™, 420X98L	20 - 24	*	33 - 1
チューフ™, アウトレット	15 - 4	*	33 - 1
*	16 - 4	ハウシ°ンク™ セット	23 - 3
チューフ™, インナ(IRC)	50 - 27	ハフ™, スリーフ™	19 - 19
*	57 - 35	ハフ™, フロントホイール	50 - 1
*	57 - 35	ハフ™, リヤホイール	57 - 1
チューフ™, インレット	15 - 5	ハント° ルハ™	51 - 1
*	16 - 5	*	51 - 1
テーフ® セット, サイト™ カハ™, ライト	43 - 11	ハ™, フロントフォートレスト	35 - 9
*	43 - 11	ハ™ ッテリ, YB4L-B, 12V4AH	(YB 27 - 2)
テーフ® セット, サイト™ カハ™, レフト	43 - 14	ハ™ ッテリ, 6N4-2A, 6V4AH	(YB 27 - 1)
*	43 - 14	ハ™ ルフ™, インテーク	11 - 11
テーフ® セット, フレームカハ™, ライト	43 - 10	ハ™ ルフ™, エキゾ°ースト	11 - 12
*	43 - 10	ハ™ ルフ™, サーモ	5 - 11
テーフ® セット, フレームカハ™, レフト	43 - 13	*	6 - 11



品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
ハルフ, スロットル, CA: 3.5	14 - 22	フオークセット, フロント(クリーン)	45 - 1
ハルフ, アツシ, ニートル	14 - 4	*	45 - 1
ハント, ツールフィッティング	43 - 20	*	45 - 1
ハ°イフ, インテーク	1 - 19	フオークセット, フロント(フ°ラウン)	45 - 1
ハ°ツキング	14 - 2	フオークセット, フロント(フルー)	45 - 1
*	14 - 52	*	45 - 1
ハ°ネル, アンカ	57 - 2	*	45 - 1
ハ°ネル, フロントフ°レーキアンカ	50 - 2	フツク, スフ°リンク	35 - 6
ヒータ, キヤフ°レタ	14 - 62	フライホイール	8 - 15
ヒータセット, キヤフ°レタ(12V)	14 - 66	フレーム(ク°リーン)	34 - 1
ヒータセット, キヤフ°レタ(6V)	14 - 66	*	34 - 1
ヒ°ース, オイルホ°ンフ°トリフ°ンキ°ヤ	18 - 6	*	34 - 1
ヒ°ース, クラッチフ°ツシ	19 - 21	*	34 - 1
*	19 - 21	*	34 - 1
*	19 - 22	*	34 - 1
ヒ°ース, スタータクラッチローラフ°ツシ	10 - 10	フレーム(フ°ラウン)	34 - 1
ヒ°ストン	8 - 11	フレーム(フルー)	34 - 1
*	9 - 11	*	34 - 1
ヒ°ストン, OS: 0.5	8 - 11	*	34 - 1
*	9 - 11	*	34 - 1
ヒ°ストン, OS: 1.0	8 - 11	*	34 - 1
*	9 - 11	*	34 - 1
ヒ°ニオン, スヒ°ートメータ, NT: 10	50 - 13	フロート	14 - 6
ヒ°ン, ヒ°ストン	8 - 13	フ°ーツ	14 - 56
*	9 - 13	フ°サ°アツシ	31 - 10
ヒ°ン, フロート	14 - 5	フ°サ°アツシ, ターンシク°ナル	31 - 9
フィルタ	14 - 34	*	31 - 9
*	15 - 2	フ°ツシク°, スヒ°ートメータヒ°ニオンアウタ	50 - 14
*	16 - 2	フ°ラケット, シートサホ°ート, ロア	41 - 8
フィルタ, フューエル	37 - 8	フ°ラケット, フロントフオーク, アツパ°(フ°ラック)	45 - 11
*	38 - 6	フ°ラケット, フ°ロツフ°スタント°	35 - 22
*	39 - 10	フ°ラケット, ライセンスフ°レート	32 - 13
*	40 - 8	フ°ラシセット	23 - 5
フエンタ°, フロント(ク°リーン)	47 - 7	フ°レーキレハ°ノスイツチアツシ	52 - 2
*	47 - 7	*	52 - 2
*	48 - 5	フ°レース, レツク°シールト°ロア	44 - 12
フエンタ°, フロント(フルー)	47 - 7	*	44 - 13
*	47 - 7	フ°レース, レツク°シールト°ロア, ライト	44 - 11
*	48 - 5	フ°ロツク, スフ°リンク°	19 - 8
*	48 - 5	フ°ラック°, アシ°ヤスタ	13 - 8
フエンタ°, リヤ(ク°リーン)	56 - 1	フ°ロシ°ヤ, スタータ	14 - 33
フエンタ°, リヤ(ク°リーンメタリツク)	56 - 1	フ°レート	14 - 16
*	56 - 1	*	14 - 46
フエンタ°, リヤ(フ°ラウンメタリツク)	56 - 1	フ°レート, オイルシ°エツト	4 - 6
フエンタ°, リヤ(フルー)	56 - 1	フ°レート, オイルシ°エツトクランクケース, ライト	3 - 6
フエンタ°, リヤ(フルーメタリツク)	56 - 1	*	4 - 6
フエンタ°フロント(ク°リーン)	48 - 5	フ°レート, カムストツパ°	21 - 6
フエンタ°フロント(フ°ラウン)	48 - 5	*	21 - 6
フオーク, キ°ヤシフト, NO. 1	21 - 1	フ°レート, キヤフ°レタアンタ°	1 - 25
フオーク, キ°ヤシフト, NO. 2	21 - 2	*	1 - 25

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
フ°レート, クラツチト°ライフ	19 - 12		
フ°レート, クラツチト°リフ°ン	19 - 13	*-----*	
フ°レート, クラツチト°リフ°ン, NO. 2	19 - 14	(マ)	
フ°レート, クラツチフ°レツシヤ	19 - 15	*-----*	
フ°レート, コーシヨ	44 - 27		
フ°レート, シフトカムストツハ°	21 - 6	マフアラツシ	17 - 4
フ°レート, スタータクラツチキ°ヤ	10 - 12	ミラ°アツシ, リヤヒ°ユー	51 - 5
フ°ロテクタ, アツハ°フ°ラケツト	45 - 12	モータアツシ, スターテインク°	23 - 1
フ°ロテクタ, インナチユーフ° (IRC)	50 - 28		
*	57 - 36		
ハツト°, シリンダ°	1 - 1		
ハツト°ランフ°アツシ	30 - 1	*-----*	
*	30 - 1	(ヤ)	
*	30 - 1	*-----*	
ハ°タ°ル, フ°レーキ	36 - 1		
ホ°ス, オーハ°フロ°	14 - 61	ユニオン, フ°リサ°ホ°ス	3 - 7
ホ°ス, オーハ°フロ°, 2.5X5X225	14 - 58	*	4 - 7
ホ°ス, ハ°ツチリエキソ°ースト	27 - 5	ユニツト	30 - 3
ホ°ス, 4.5X8X600	14 - 59	*	30 - 3
ホ°ス, 4X7X350	14 - 60	*	30 - 3
ホ°ンアツシ	33 - 11	ユニツトアツシ, CDI	28 - 9
*	33 - 11	*	28 - 10
ホルタ°	53 - 8	*	28 - 11
ホルタ°, キヤフ°レタヒータ	14 - 63		
ホルタ°, ハ°ツク	44 - 20		
ホルタ°, ハ°ツテリ	27 - 6		
*	27 - 6	*-----*	
ホルタ°セツト, フ°ラシ	23 - 4	(ウ)	
ホ°ール, クラツチレリ°ス°	19 - 29	*-----*	
ホ°ス, レリ°ス°ア°ム	19 - 31		
*	19 - 31	ラハ°°, キツクスタータ°タ°ル	22 - 14
ホ°タン, ホ°ン	52 - 11	ラハ°°, フロントフ°ートレスト	35 - 10
ホ°テ°°, マフ°ラ	17 - 7	ランフ°, アツシ, リヤコンヒ°ネ°シヨ	32 - 1
ホ°ルト	12 - 8	ランフ°アツシ, フロントタ°ンシク°ナル, ライト	31 - 1
*	46 - 3	ランフ°アツシ, フロントタ°ンシク°ナル, レフト	31 - 2
ホ°ルト, カムチ°ンテンシヨナ	12 - 4	リチ°ナ, シフトカム	21 - 11
*	13 - 4	リチ°ナ, ハ°ルフ°スフ°リンク°	11 - 14
ホ°ルト, クラツチレリ°ス°アシ°ヤスト	19 - 37	リチ°ナ, ハ°ア°リンク°	20 - 10
*	19 - 37	リチ°ナ, ワンクエイクラツチ	19 - 5
ホ°ルト, センタスタント°	35 - 3	リム	30 - 2
ホ°ルト, フロントサスハ°ンシヨ°ンア°ム, リヤ	46 - 11	リム, フロントホイール, 1.20X17	50 - 29
ホ°ルト, リヤシヨツクアフ°ソ°ハ°, アツハ°	55 - 13	リム, ホイール, 1.20-17	57 - 37
ホ°ルト, レハ°	52 - 4	リム, ホイール, 1.40-17	57 - 37
ホ°ルトセツト	23 - 6	リレ°アツシ, スターテインク°モータ	28 - 8
ホ°ンフ°アツシ, エンシ°ンオイル	18 - 1	リレ°アツシ, タ°ンシク°ナル	31 - 8
*	18 - 1	*	31 - 8
		リンク, リヤトルク	54 - 10
		リンク°	14 - 43
		リンク°セツト, ヒ°ストン	8 - 12
		*	9 - 12





鈴木自動車工業株式会社  
SUZUKI MOTOR CO.,LTD.

スズキFB50-(1・2)  
パーツカタログ

昭和62年2月印刷

昭和62年2月発行

発行所 鈴木自動車工業株式会社

部品用品統括部  
浜名郡可美村高塚300  
郵便番号：432  
電話：浜松(0534)40-2281

不許複製

(S)





